

晋应急发〔2024〕268号

**山西省应急管理厅
山西省市场监督管理局
关于印发《山西省安全生产标准体系
(2024版)》的通知**

各市应急管理局、市场监督管理局：

为充分发挥标准体系作用，提升我省安全生产标准化水平，科学构建安全生产标准体系，全面保障我省经济高质量发展，根据山西省标准化和质量强省领导小组办公室《关于下达2023年度山西省标准体系项目计划的通知》（晋标质办发〔2023〕3号）的要求，山西省应急管理厅、山西省市场监督管理局共同

组织制定了《山西省安全生产标准体系（2024版）》，现予以发布，请有关单位认真组织实施。

《山西省安全生产标准体系》（晋应急发〔2020〕50号）同时废止。

山西省应急管理厅

山西省市场监督管理局

2024年9月5日

山西省安全生产标准体系（2024版）

安全生产事关人民福祉，事关经济社会发展大局。抓好安全生产，是党和政府对人民群众生命财产安全高度负责的必然要求。安全生产标准体系是指为维持生产经营活动，保障安全生产而制定颁布的一切有关安全生产方面的技术、管理、方法、产品等标准的有机组合。构建安全生产标准体系旨在依托标准提供的规则和指导，通过制定简化、统一、协调、最优的标准制度，充分发挥好标准的技术支撑作用，不断提升安全生产标准化水平，为全面加强安全生产工作提供有效保障。

一、总体要求

（一）指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，贯彻落实习近平总书记关于安全生产工作的重要论述和视察山西重要讲话和重要指示批示精神，牢固树立安全发展理念，始终把安全生产工作放在首位，准确把握标准要素内在联系，遵循标准化工作规律，充分发挥标准的技术支撑和基础保障作用，通过不断完善技术、管理、方法、产品等方面标准的配套支持，构建与地方经济社会发展相适应的标准体系，推动安全生产精准治理，着力破解瓶颈性、根源性问题，不断提升本质安全水平，为全省全方位推动高质量发展创造安全稳定环境。

(二) 基本原则

顶层设计，统筹协调。加强安全生产标准体系顶层设计和统筹规划，逐步提高标准制定、实施与监督的系统性和协调性，坚持各类各层级标准协调发展，进一步完善安全生产标准体系。

突出重点，急用先行。健全安全生产标准管理体制机制，大力培育推进矿山、危险化学品企业和冶金工贸企业安全生产标准化，以需求为导向，急用先行，有重点地推进安全生产标准的贯彻实施。

协同发展，衔接配套。突出政府在强制性标准和公益类推荐性标准中的主体作用，加强标准与法律法规、政策措施的衔接配套。

重在落实，持续改进。积极开展宣传培训、考核评估和实施监督等工作，对标准实施过程中发现的问题及时分析原因，修改完善相关条款，提高标准的科学性、适用性和针对性。

二、编制依据

(一) 法律法规及规章

1. 中华人民共和国标准化法
2. 中华人民共和国安全生产法
3. 中华人民共和国矿山安全法
4. 安全生产许可证条例
5. 生产安全事故应急条例
6. 煤矿安全生产条例
7. 易制毒化学品管理条例

8.危险化学品安全管理条例

9.山西省标准化条例

10.山西省安全生产条例

(二) 国家政策文件及规划

1.国家标准化发展纲要

2.关于全面加强危险化学品安全生产工作的意见(国务院公报 2020 年第 8 号)

3.关于推进安全生产领域改革发展的意见(中发〔2016〕32号)

4.关于进一步加强矿山安全生产工作的意见(厅字〔2023〕21号)

5.“十四五”国家应急体系规划(国发〔2021〕36号)

6.关于加快安全产业发展的指导意见(工信部联安全〔2018〕111号)

7.“十四五”应急管理标准化发展计划(应急〔2022〕34号)

(三) 山西省政策文件及规划

1.关于推进安全生产领域改革发展的实施意见(晋发〔2017〕53号)

2.关于贯彻落实《国家标准化发展纲要》的实施意见(晋发〔2022〕29号)

3.山西省“十四五”应急管理体系和本质安全能力建设规划(晋政发〔2021〕30号)

4.关于加快应急产业发展的实施意见(晋政办发〔2015〕65号)

5.山西省贯彻落实国家及省“十四五”应急体系规划实施方案（晋政办函〔2022〕124号）

6.山西省“十四五”安全生产规划（晋安发〔2022〕1号）

（四）相关标准

GB/T 13016 标准体系构建原则和要求

三、构建思路

按照《标准体系构建原则和要求》（GB/T 13016），结合山西省应急管理部门的工作现状及《山西省“十四五”应急管理体系和本质安全能力建设规划》推进思路，确定行业领域、标准层级、标准类别三个安全生产标准体系的构成因素，并制成山西省安全生产标准体系构成因素图（见图1）。

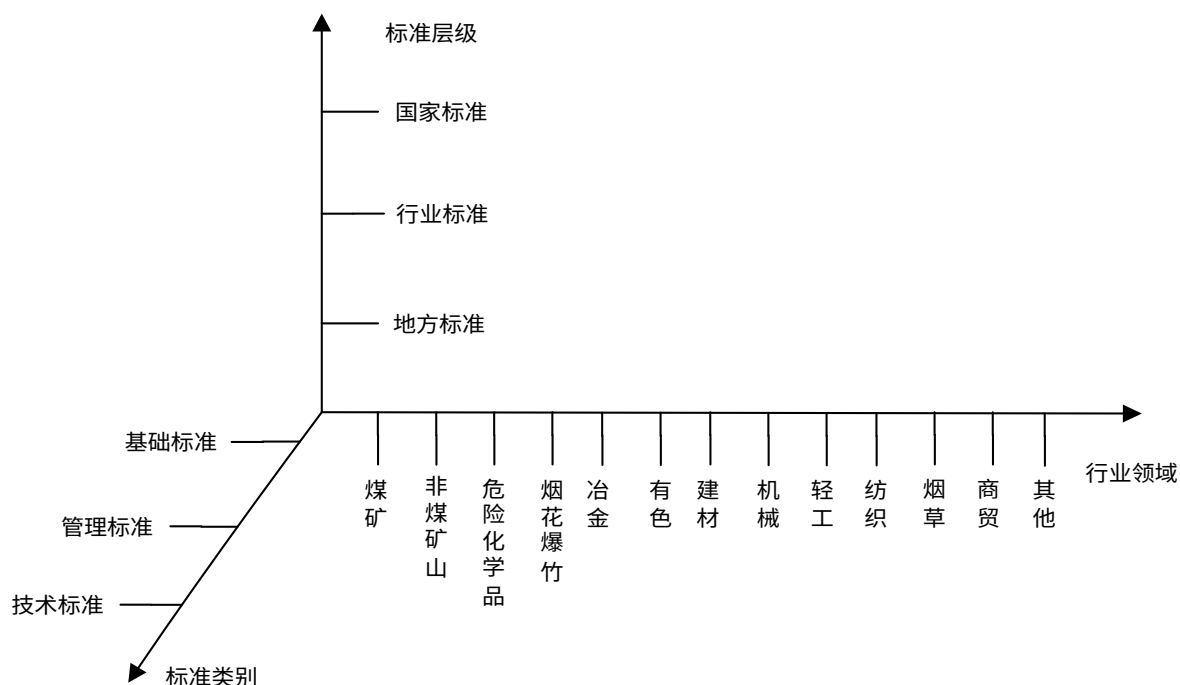


图 1 山西省安全生产标准体系构成因素图

第一维度：行业领域。包括煤矿、非煤矿山、危险化学品、烟花爆竹、冶金、有色、建材、机械、轻工、纺织、烟草、商贸及其他行业领域安全。

第二维度：标准层级。包括国家标准、行业标准、地方标准。

第三维度：标准类别。包括基础标准、管理标准、技术标准。

四、总体框架

（一）总体结构

按照 GB/T 13016《标准体系构建原则和要求》的规定，结合山西省安全生产标准体系构成因素，构建山西省安全生产标准体系总体结构，见图 2。

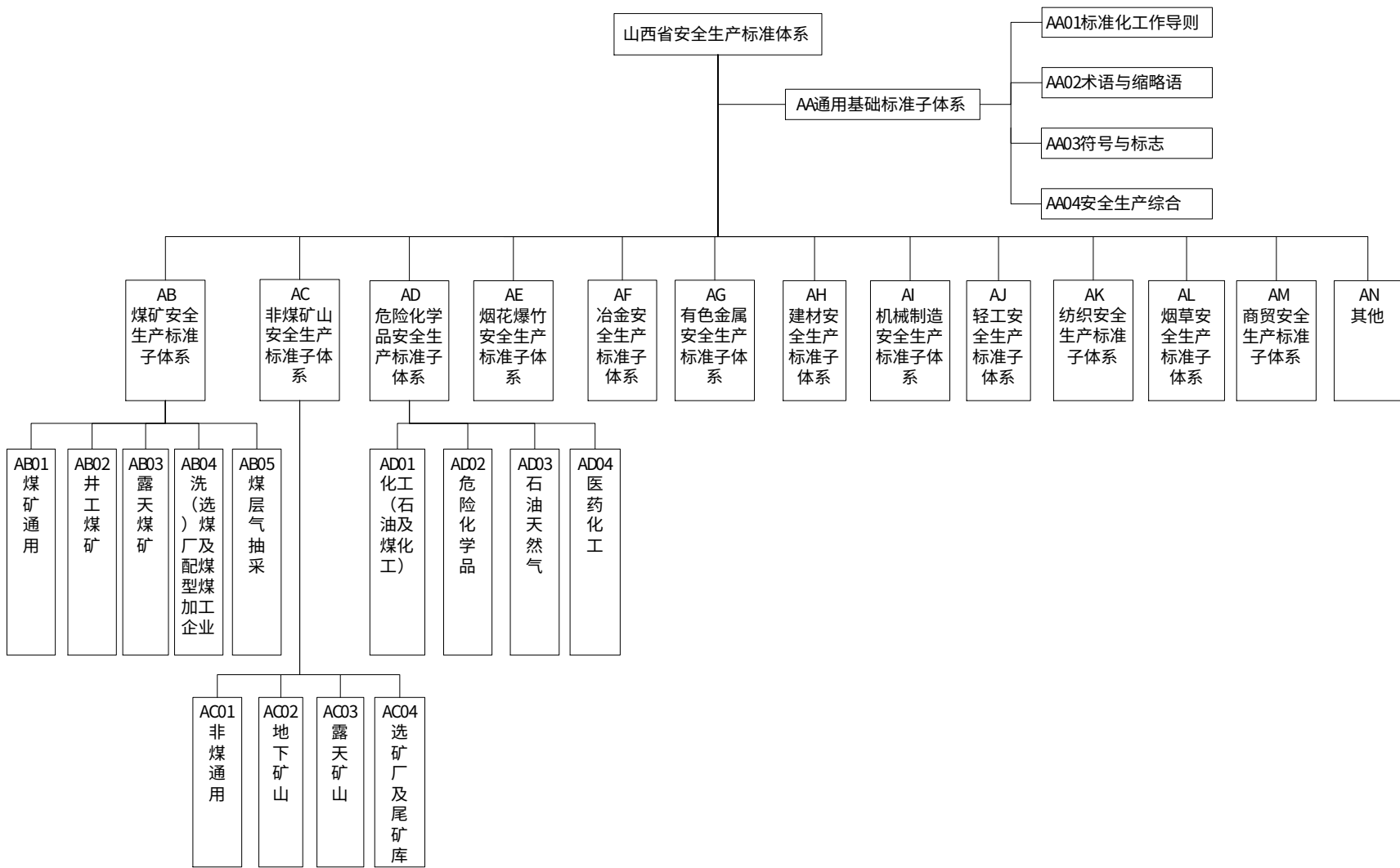


图 2 山西省安全生产标准体系结构图

（二）通用基础标准子体系

通用基础标准子体系是指具有通用性的安全生产规范性文件，包括标准化工作导则、术语与缩略语、符号与标志、安全生产综合标准等，是整个标准体系的基础。通用基础标准子体系结构见图3。

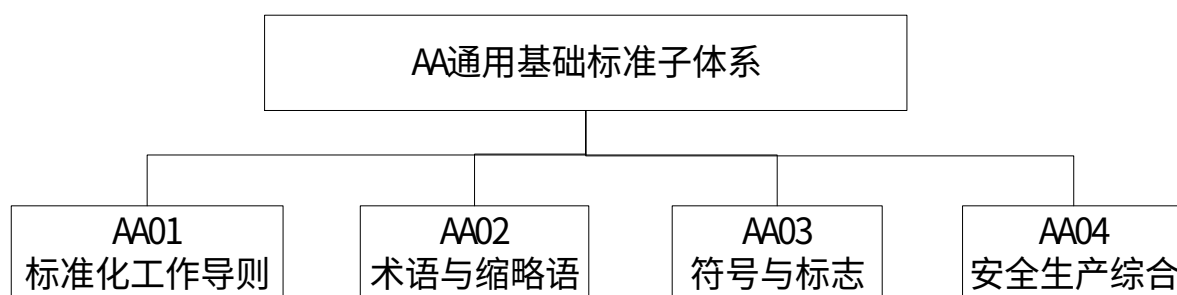


图3 通用基础标准子体系结构图

（三）煤矿安全生产标准子体系

煤矿安全生产标准子体系是指为维持正常的生产经营活动秩序，特制定颁布的有关煤矿安全生产方面的标准。包括煤矿通用标准、井工煤矿标准、露天煤矿标准、洗（选）煤厂及配煤型加工企业标准、煤层气抽采标准。煤矿安全生产标准子体系结构见图4。



图4 煤矿安全生产标准子体系结构图

(四) 非煤矿山安全生产标准子体系

非煤矿山安全生产标准子体系是指为维持正常的生产经营活动秩序，特制定颁布的有关非煤矿山安全生产方面的标准。包括非煤通用标准、地下矿山标准、露天矿山标准、选矿厂及尾矿库标准。非煤矿山安全生产标准子体系结构见图 5。

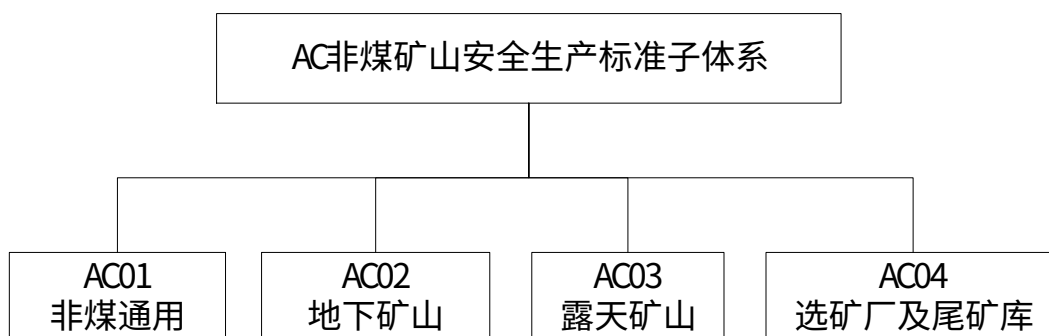


图 5 非煤矿山安全生产标准子体系结构图

(五) 危险化学品安全生产标准子体系

危险化学品安全生产标准子体系是指为维持正常的生产经营活动秩序，特制定颁布的有关危险化学品安全生产方面的标准。包括化工（石油及煤化工）标准、危险化学品标准、石油天然气标准、医药化工标准。危险化学品安全生产标准子体系结构见图 6。

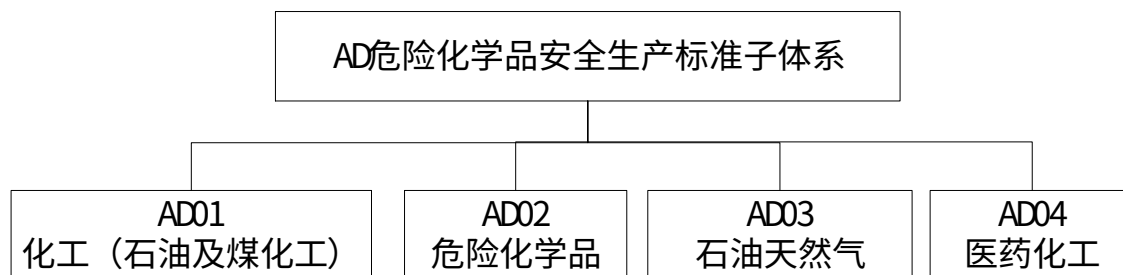


图 6 危险化学品安全生产标准子体系结构图

（六）烟花爆竹、冶金、有色金属、建材、机械制造、轻工、纺织、烟草、商贸安全生产标准子体系

烟花爆竹、冶金、有色金属、建材、机械制造、轻工、纺织、烟草、商贸安全生产标准子体系是指为维持正常的生产经营活动秩序，特制定颁布的有关烟花爆竹、冶金、有色金属、建材、机械制造、轻工、纺织、烟草、商贸安全生产方面的标准。

五、标准体系明细表

围绕安全生产标准体系结构对安全生产领域现行、已立项、拟制定的国家、行业、省级地方标准进行分类，形成标准明细表（见表1）。

表 1 标准明细表

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1	AA 通用基础标准子体系	AA01 标准化工作导则	AA01.001	标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则	GB/T 1.1-2020	国家标准	现行
2			AA01.002	安全标志及其使用导则	GB 2894-2008	国家标准	现行
3			AA01.003	防止静电事故通用导则	GB 12158-2006	国家标准	现行
4			AA01.004	生产过程安全卫生要求总则	GB/T 12801-2008	国家标准	现行
5			AA01.005	标准体系构建原则和要求	GB/T 13016-2018	国家标准	现行
6			AA01.006	企业标准体系表编制指南	GB/T 13017-2018	国家标准	现行
7			AA01.007	用电安全导则	GB/T 13869-2017	国家标准	现行
8			AA01.008	风险管理 指南	GB/T 24353-2022	国家标准	现行
9			AA01.009	爆炸危险场所防爆安全导则	GB/T 29304-2012	国家标准	现行
10			AA01.010	生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则	GB/T 29639-2020	国家标准	现行
11			AA01.011	危险与可操作性分析(HAZOP 分析)应用导则	AQ/T 3049-2013	行业标准	现行
12			AA01.012	安全评价通则	AQ 8001-2007	行业标准	现行
13			AA01.013	安全预评价导则	AQ 8002-2007	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
14	AA 通用基础标准子体系		AA01.014	安全验收评价导则	AQ 8003-2007	行业标准	现行
15			AA01.015	企业安全文化建设导则	AQ/T 9004-2008	行业标准	现行
16			AA02 术语与缩略语	AA02.001	电工名词术语 电焊机	GB/T 2900.22-2005	国家标准
17		AA02.002		电工术语 带电作业	GB/T 2900.55-2016	国家标准	现行
18		AA02.003		电工术语 风险评估	GB/T 2900.101-2017	国家标准	现行
19		AA02.004		电气安全术语	GB/T 4776-2017	国家标准	现行
20		AA02.005		锻压术语	GB/T 8541-2012	国家标准	现行
21		AA02.006		地质矿产术语分类代码 第 10 部分: 岩石学 (通用)	GB/T 9649.10-2009	国家标准	现行
22		AA02.007		地质矿产术语分类代码 第 16 部分: 矿床学	GB/T 9649.16-2009	国家标准	现行
23		AA02.008		地质矿产术语分类代码 第 20 部分: 水文地质学	GB/T 9649.20-2009	国家标准	现行
24		AA02.009		个体防护装备术语	GB/T 12903-2008	国家标准	现行
25		AA02.010		地球化学勘查术语	GB/T 14496-2023	国家标准	现行
26		AA02.011		连续搬运机械 术语 (通用)	GB/T 14521-2015	国家标准	现行
27		AA02.012		职业安全卫生术语	GB/T 15236-2008	国家标准	现行
28		AA02.013		静电安全术语	GB/T 15463-2018	国家标准	现行
29		AA02.014		粉尘防爆术语	GB/T 15604-2008	国家标准	现行
30		AA02.015		风险管理 术语	GB/T 23694-2013	国家标准	现行
31		AA02.016		防尘防毒基本术语	GB/T 29053-2012	国家标准	现行
32		AA03 符号与标志	AA03.001	安全色	GB 2893-2008	国家标准	现行
33			AA03.002	图形符号 安全色和安全标志 第 1 部分: 安全标志和安全标记的设计原则	GB/T 2893.1-2013	国家标准	现行
34			AA03.003	图形符号 安全色和安全标志 第 2 部分: 产品安全标签的设计原则	GB/T 2893.2-2020	国家标准	现行
35			AA03.004	图形符号 安全色和安全标志 第 3 部分: 安全标志用图形符号设计原则	GB/T 2893.3-2010	国家标准	现行
36			AA03.005	图形符号 安全色和安全标志 第 4 部分: 安全标志材料的色度属性和光度属性	GB/T 2893.4-2013	国家标准	现行
37			AA03.006	图形符号 安全色和安全标志 第 5 部分: 安全标志使用原则与要求	GB/T 2893.5-2020	国家标准	现行
38			AA03.007	气瓶颜色标志	GB/T 7144-2016	国家标准	现行
39			AA03.008	气瓶警示标签	GB/T 16804-2011	国家标准	现行
40			AA03.009	安全色和安全标志 安全标志的分类、性能和耐久性	GB/T 26443-2010	国家标准	现行
41			AA03.010	机动工业车辆 安全标志和危险图示通则	GB/T 26560-2011	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
42			AA03.011	电气安全标志	GB/T 29481-2013	国家标准	现行
43	AA 通用基础标准子体系	AA04 安全生产综合标准	AA04.001	呼吸防护 自吸过滤式防毒面具	GB 2890-2022	国家标准	现行
44			AA04.002	高处作业分级	GB/T 3608-2008	国家标准	现行
45			AA04.003	手持式电动工具的管理、使用、检查和维修安全技术规程	GB/T 3787-2017	国家标准	现行
46			AA04.004	爆炸性环境 第 1 部分: 设备 通用要求	GB/T 3836.1-2021	国家标准	现行
47			AA04.005	爆炸性环境 第 2 部分: 由隔爆外壳“d”保护的 设备	GB/T 3836.2-2021	国家标准	现行
48			AA04.006	爆炸性环境 第 3 部分: 由增安型“e”保护的 设备	GB/T 3836.3-2021	国家标准	现行
49			AA04.007	爆炸性环境 第 13 部分: 设备的修理、检修、修复和改造	GB 3836.13-2021	国家标准	现行
50			AA04.008	爆炸性环境 第 16 部分: 电气装置的检查与维护	GB/T 3836.16-2022	国家标准	现行
51			AA04.009	爆炸性环境 第 20 部分: 设备保护级别 (EPL) 为 Ga 级的设备	GB 3836.20-2010	国家标准	现行
52			AA04.010	爆炸性环境 第 35 部分: 爆炸性粉尘环境场所分类	GB/T 3836.35-2021	国家标准	现行
53			AA04.011	固定式钢梯及平台安全要求 第 1 部分: 钢直梯	GB 4053.1-2009	国家标准	现行
54			AA04.012	固定式钢梯及平台安全要求 第 2 部分: 钢斜梯	GB 4053.2-2009	国家标准	现行
55			AA04.013	固定式钢梯及平台安全要求 第 3 部分: 工业防护栏杆及钢平台	GB 4053.3-2009	国家标准	现行
56			AA04.014	设备及管道绝热技术通则	GB/T 4272-2008	国家标准	现行
57			AA04.015	工业企业厂内铁路、道路运输安全规程	GB 4387-2008	国家标准	现行
58			AA04.016	生产设备安全卫生设计总则	GB 5083-2023	国家标准	现行
59			AA04.017	机械安全 机械电气设备 第 11 部分: 电压高于 1000Va.c.或 1500Vd.c.但不超过 36kV 的高压设备的技术条件	GB 5226.3-2005	国家标准	现行
60			AA04.018	安全网	GB 5725-2009	国家标准	现行
61			AA04.019	企业职工伤亡事故经济损失统计标准	GB 6721-1986	国家标准	现行
62			AA04.020	生产过程危险和有害因素分类与代码	GB/T 13861-2022	国家标准	现行
63			AA04.021	瓶装气体分类	GB/T 16163-2012	国家标准	现行
64			AA04.022	企业职工伤亡事故分类	GB 6441-1986	国家标准	现行
65			AA04.023	灯具 第 2-22 部分: 特殊要求 应急照明灯具	GB/T 7000.222-2023	国家标准	现行
66			AA04.024	机械安全 防护装置 固定式和活动式防护装置的设计与制造一般要求	GB/T 8196-2018	国家标准	现行
67			AA04.025	缺氧危险作业安全规程	GB 8958-2006	国家标准	现行
68			AA04.026	焊接与切割安全	GB 9448-1999	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
69			AA04.027	工业车辆 安全要求和验证 第1部分：自行式工业车辆（除无人驾驶车辆、伸缩臂式叉车和载运车）	GB/T 10827.1-2014	国家标准	现行
70	AA 通用基础标准子体系	AA04 安全生产综合标准	AA04.028	高压交流开关设备和控制设备标准的共用技术要求	GB/T 11022-2020	国家标准	现行
71			AA04.029	防护服装 防静电服	GB 12014-2019	国家标准	现行
72			AA04.030	安全阀 一般要求	GB/T 12241-2021	国家标准	现行
73			AA04.031	机械安全 防止人体部位挤压的最小间距	GB/T 12265-2021	国家标准	现行
74			AA04.032	作业场所环境气体检测报警仪 通用技术要求	GB 12358-2006	国家标准	现行
75			AA04.033	系统接地的型式及安全技术要求	GB 14050-2008	国家标准	现行
76			AA04.034	继电保护和安全自动装置技术规程	GB/T 14285-2023	国家标准	现行
77			AA04.035	安全色光通用规则	GB/T 14778-2008	国家标准	现行
78			AA04.036	个人用眼护具技术要求	GB 14866-2006	国家标准	现行
79			AA04.037	粉尘爆炸泄压指南	GB/T 15605-2008	国家标准	现行
80			AA04.038	罐笼安全技术要求	GB 16542-2010	国家标准	现行
81			AA04.039	机械安全 急停功能 设计原则	GB/T 16754-2021	国家标准	现行
82			AA04.040	一般用途钢丝绳吊索特性和技术条件	GB/T 16762-2020	国家标准	现行
83			AA04.041	粉尘爆炸危险场所用收尘器防爆导则	GB/T 17919-2008	国家标准	现行
84			AA04.042	地质矿产勘查测量规范	GB/T 18341-2021	国家标准	现行
85			AA04.043	破碎设备安全要求	GB 18452-2001	国家标准	现行
86			AA04.044	爆炸性环境保护电缆用的波纹金属软管	GB/T 18616-2002	国家标准	现行
87			AA04.045	机械安全 与防护装置相关的联锁装置设计和选择原则	GB/T 18831-2017	国家标准	现行
88			AA04.046	工业通风机 通风机的机械安全装置护罩	GB/T 19074-2003	国家标准	现行
89			AA04.047	国家电气设备安全技术规范	GB 19517-2023	国家标准	现行
90			AA04.048	工业燃油燃气燃烧器通用技术条件	GB/T 19839-2005	国家标准	现行
91			AA04.049	爆炸性环境用工业车辆防爆技术通则	GB/T 19854-2018	国家标准	现行
92			AA04.050	钢丝绳通用技术条件	GB/T 20118-2017	国家标准	现行
93			AA04.051	爆炸性环境用气体探测器 第2部分：可燃气体和氧气探测器的选型、安装、使用和维护	GB/T 20936.2-2017	国家标准	现行
94			AA04.052	危险货物运输车辆结构要求	GB 21668-2008	国家标准	现行
95			AA04.053	容积式空气压缩机 安全要求	GB 22207-2008	国家标准	现行
96			AA04.054	真空泵 安全要求	GB/T 22360-2008	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
97			AA04.055	坠落防护装备安全使用规范	GB/T 23468-2009	国家标准	现行
98			AA04.056	坠落防护 连接器	GB/T 23469-2009	国家标准	现行
99			AA04.057	座板式单人吊具悬吊作业安全技术规范	GB 23525-2009	国家标准	现行
100			AA04.058	机械安全 防止上下肢触及危险区的安全距离	GB/T 23821-2022	国家标准	现行
101			AA04.059	低压铸造机 安全要求	GB 24391-2009	国家标准	现行
102			AA04.060	铍铜合金防爆工具	GB 24459-2009	国家标准	现行
103			AA04.061	煤矿用自救器	GB 24502-2023	国家标准	现行
104			AA04.062	坠落防护 带柔性导轨的自锁器	GB/T 24537-2009	国家标准	现行
105			AA04.063	坠落防护 缓冲器	GB/T 24538-2009	国家标准	现行
106			AA04.064	坠落防护 带刚性导轨的自锁器	GB 24542-2009	国家标准	现行
107			AA04.065	坠落防护 安全绳	GB 24543-2009	国家标准	现行
108			AA04.066	坠落防护 速差自控器	GB 24544-2009	国家标准	现行
109			AA04.067	电气设备应用场所的安全要求 第1部分：总则	GB/T 24612.1-2009	国家标准	现行
110			AA04.068	电气设备应用场所的安全要求 第2部分：在断电状态下操作的安全措施	GB/T 24612.2-2009	国家标准	现行
111	AA 通用基础标准子体系	AA04 安全生产综合标准	AA04.069	低压成套开关设备和控制设备的电气安全应用指南 第1部分：成套开关设备	GB/T 24621.1-2021	国家标准	现行
112			AA04.070	电气设备安全设计导则	GB/T 25295-2010	国家标准	现行
113			AA04.071	超高压水切割机	GB/T 26136-2018	国家标准	现行
114			AA04.072	高压水射流清洗作业安全规范	GB/T 26148-2010	国家标准	现行
115			AA04.073	风险管理 风险评估技术	GB/T 27921-2023	国家标准	现行
116			AA04.074	液压机 安全技术要求	GB 28241-2012	国家标准	现行
117			AA04.075	非正规教育与培训的学习服务质量要求 职业培训	GB/T 29358-2012	国家标准	现行
118			AA04.076	坠落防护 挂点装置	GB 30862-2014	国家标准	现行
119			AA04.077	低压电器可靠性通则	GB/Z 32513-2016	国家标准	现行
120			AA04.078	企业安全生产标准化基本规范	GB/T 33000-2016	国家标准	现行
121			AA04.079	工业自动化和控制系统网络安全集散控制系统（DCS）第2部分：管理要求	GB/T 33009.2-2016	国家标准	现行
122			AA04.080	机械安全 危险能量控制方法 上锁/挂牌	GB/T 33579-2017	国家标准	现行
123			AA04.081	机械电气安全 GB 28526 和 GB/T 16855.1 用于机械安全相关控制系统设计的应用指南	GB/T 34136-2017	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
124			AA04.082	个体防护装备配备规范 第1部分：总则	GB 39800.1-2020	国家标准	现行
125			AA04.083	建筑设计防火规范（2018年版）	GB 50016-2014	国家标准	现行
126	AA 通用基础标准子体系	AA04 安全生产综合标准	AA04.084	工业企业循环冷却水处理设计规范	GB/T 50050-2017	国家标准	现行
127			AA04.085	爆炸危险环境电力装置设计规范	GB 50058-2014	国家标准	现行
128			AA04.086	交流电气装置的接地设计规范	GB/T 50065-2011	国家标准	现行
129			AA04.087	自动化仪表工程施工及质量验收规范	GB 50093-2013	国家标准	现行
130			AA04.088	工业企业总平面设计规范	GB 50187-2012	国家标准	现行
131			AA04.089	泵站设计标准	GB 50265-2022	国家标准	现行
132			AA04.090	破碎、粉磨设备安装工程施工及验收规范	GB 50276-2010	国家标准	现行
133			AA04.091	现场设备、工业管道焊接工程施工质量验收规范	GB 50683-2011	国家标准	现行
134			AA04.092	钢制储罐地基处理技术规范	GB/T 50756-2012	国家标准	现行
135			AA04.093	烟气脱硫机械设备工程安装及验收规范	GB 50895-2013	国家标准	现行
136			AA04.094	煤气隔断装置安全技术规范	AQ 2048-2012	行业标准	现行
137			AA04.095	粉尘爆炸危险场所用除尘系统安全技术规范	AQ 4273-2016	行业标准	现行
138			AA04.096	电镀生产装置安全技术条件	AQ 5203-2008	行业标准	现行
139			AA04.097	通风净化设备安全性能检测要求及方法	AQ 5212-2011	行业标准	现行
140			AA04.098	坠落防护 登杆脚扣	AQ 6109-2012	行业标准	现行
141			AA04.099	矿用窄轨车辆通用技术条件	JB/T 6992-2015	行业标准	现行
142			AA04.100	安全生产检测检验机构能力的通用要求	AQ/T 8006-2018	行业标准	现行
143			AA04.101	安全生产培训机构基本条件	AQ 8011-2023	行业标准	现行
144			AA04.102	企业安全文化建设评价准则	AQ/T 9005-2008	行业标准	现行
145			AA04.103	生产安全事故应急演练基本规范	AQ/T 9007-2019	行业标准	现行
146			AA04.104	生产安全事故应急演练评估规范	AQ/T 9009-2015	行业标准	现行
147	AA04.105	生产安全事故应急救援评估规范	AQ 9012-2023	行业标准	现行		
148	AA04.106	防爆工具 防爆用扳手	QB/T 2613.1-2003	行业标准	现行		
149	AA04.107	防爆工具 防爆用铤子	QB/T 2613.2-2003	行业标准	现行		
150	AA04.108	防爆工具 防爆用检查锤	QB/T 2613.3-2003	行业标准	现行		
151	AA04.109	防爆工具 防爆用桶盖扳手	QB/T 2613.4-2003	行业标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
152			AA04.110	防爆工具 防爆用梅花扳手	QB/T 2613.5-2003	行业标准	现行
153			AA04.111	防爆工具 防爆用八角锤	QB/T 2613.6-2003	行业标准	现行
154			AA04.112	防爆工具 防暴用圆头锤	QB/T 2613.7-2003	行业标准	现行
155			AA04.113	防爆工具 防爆用活扳手	QB/T 2613.8-2005	行业标准	现行
156			AA04.114	防爆工具 防爆用 F 扳手	QB/T 2613.9-2005	行业标准	现行
157			AA04.115	防爆工具 防爆用管子钳	QB/T 2613.10-2005	行业标准	现行
158			AA04.116	矿井提升机和矿用提升绞车 盘形制动器	JB/T 8519-2015	行业标准	现行
159			AA04.117	电流继电器与保护装置	JB/T 9575-1999	行业标准	现行
160			AA04.118	危险品风险管理通则	SN/T 3060-2011	行业标准	现行
161			AA04.119	人身防护应急系统的设置	HG/T 20570.14-1995	行业标准	现行
162			AA04.120	焊接烟尘净化器通用技术条件	WS 715-2014	行业标准	现行
163			AA04.121	锅炉安全技术规程	TSG 11-2020	行业标准	现行
164			AA04.122	冶金工贸企业有限空间作业安全规范	DB14/T 2124-2020	地方标准	现行
165	AA 通用基础标准子体系	AA04 安全生产综合标准	AA04.123	危险场所电气防爆安全检查规范	DB 14/T 2125-2020	地方标准	现行
166			AA04.124	应急管理信息化 安全生产领域标准体系总体框架	DB14/T 2239-2020	地方标准	现行
167			AA04.125	应急管理信息化应急管理业务软件系统安全设计规范	DB14/T 2241-2020	地方标准	现行
168			AA04.126	安全隐患排查治理信息化业务流程规范	DB14/T 2242-2020	地方标准	现行
169			AA04.127	事故应急救援信息化业务流程规范	DB14/T 2243-2020	地方标准	现行
170			AA04.128	有限空间作业安全技术规范	20214417-Q-450	国家标准	已立项
171			AA04.129	矿用车载灭火系统 安全技术要求	20220899-T-604	国家标准	已立项
172			AA04.130	生产安全事故应急救援评估规范	20231698-Q-450	国家标准	已立项
173			AA04.131	安全生产风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制建设通则	2023-05081	地方标准	已立项
174			AA04.132	特种（电工）作业人员考试规范		地方标准	拟制定
175			AA04.133	应急管理信息化 高危行业安全生产网络舆情监测数据采集规范		地方标准	拟制定
176			AA04.134	正压式空气呼吸器使用管理规范		地方标准	拟制定
177			AA04.135	呼吸防护用品 长管呼吸器安全使用规范		地方标准	拟制定
178	AB	AB01	AB01.001	煤质及煤分析有关术语	GB/T 3715-2022	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
179	煤矿安全 生产标准 子体系	煤矿 通用 标准	AB01.002	爆炸性环境 第 22 部分: 光辐射设备和传输系统的保护措施	GB/T 3836.22-2023	国家标准	现行
180			AB01.003	爆炸性环境 第 29 部分: 爆炸性环境用非电气设备 结构安全型“c”、控制点燃源型“b”、液浸型“k”	GB/T 3836.29-2021	国家标准	现行
181			AB01.004	矿用防爆低压电磁起动器	GB/T 5590-2008	国家标准	现行
182			AB01.005	中国煤炭分类	GB/T 5751-2009	国家标准	现行
183			AB 煤矿 安全 生产 标准 子体系	AB01 煤矿 通用 标准	AB01.006	凿岩用螺纹连接钎杆	GB/T 6482-2007
184	AB01.007	煤矿用电容式发爆器			GB 7958-2014	国家标准	现行
185	AB01.008	钻探工程术语			GB/T 9151-2023	国家标准	现行
186	AB01.009	地质矿产术语分类代码 第 17 部分: 煤地质学			GB/T 9649.17-2009	国家标准	现行
187	AB01.010	综合工程地质图图例及色标			GB/T 12328-1990	国家标准	现行
188	AB01.011	煤岩术语			GB/T 12937-2008	国家标准	现行
189	AB01.012	煤矿用金属材料摩擦火花安全性试验方法和判定规则			GB/T 13813-2023	国家标准	现行
190	AB01.013	预应力筋用锚具、夹具和连接器			GB/T 14370-2015	国家标准	现行
191	AB01.014	爆破片型式与参数 第 1 部分: 正拱形爆破片			GB/T 14566.1-2011	国家标准	现行
192	AB01.015	爆破片型式与参数 第 2 部分: 反拱形爆破片			GB/T 14566.2-2011	国家标准	现行
193	AB01.016	爆破片型式与参数 第 3 部分: 平板形爆破片			GB/T 14566.3-2011	国家标准	现行
194	AB01.017	爆破片型式与参数 第 4 部分: 石墨爆破片			GB/T 14566.4-2011	国家标准	现行
195	AB01.018	煤矿科技术语 第 1 部分: 煤炭地质与勘查			GB/T 15663.1-2008	国家标准	现行
196	AB01.019	煤矿科技术语 第 6 部分: 矿山测量			GB/T 15663.6-2008	国家标准	现行
197	AB01.020	煤矿科技术语 第 7 部分: 开采沉陷与特殊采煤			GB/T 15663.7-2008	国家标准	现行
198	AB01.021	煤矿科技术语 第 8 部分: 煤矿安全			GB/T 15663.8-2008	国家标准	现行
199	AB01.022	煤矿科技术语 第 10 部分: 采掘机械			GB/T 15663.10-2008	国家标准	现行
200	AB01.023	煤矿科技术语 第 11 部分: 煤矿电气			GB/T 15663.11-2008	国家标准	现行
201	AB01.024	煤用重选设备工艺性能评定方法			GB/T 15715-2014	国家标准	现行
202	AB01.025	煤矿科技术语 岩石力学			GB/T 16414-2008	国家标准	现行
203	AB01.026	中国煤层煤分类			GB/T 17607-1998	国家标准	现行
204	AB01.027	煤矿机械技术文件用图形符号 第 1 部分: 总则			GB/T 18024.1-2009	国家标准	现行
205	AB01.028	煤矿机械技术文件用图形符号 第 2 部分: 采煤工作面支架及支柱图形符号			GB/T 18024.2-2010	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
206	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系		AB01.029	煤矿机械技术文件用图形符号 第3部分：采掘机械图形符号	GB/T 18024.3-2010	国家标准	现行
207			AB01.030	煤矿机械技术文件用图形符号 第5部分：提升和地面生产机械图形符号	GB/T 18024.5-2010	国家标准	现行
208			AB01.031	煤矿机械技术文件用图形符号 第7部分：压气机、通风机和泵图形符号	GB/T 18024.7-2010	国家标准	现行
209			AB01.032	煤矿采区或工作面水文地质条件分类	GB/T 22205-2008	国家标准	现行
210			AB01.033	煤矿用带式输送机 安全规范	GB 22340-2008	国家标准	现行
211		AB01 煤矿 通用 标准	AB01.034	自给闭路式压缩氧气呼吸器	GB 23394-2009	国家标准	现行
212			AB01.035	煤与瓦斯突出危险性区域预测方法	GB/T 25216-2010	国家标准	现行
213			AB01.036	爆炸性环境用非电气设备 第2部分：限流外壳型“fr”	GB 25286.2-2010	国家标准	现行
214			AB01.037	爆炸性环境用非电气设备 第3部分：隔爆外壳型“d”	GB 25286.3-2010	国家标准	现行
215			AB01.038	煤场管理通用技术要求	GB/T 31091-2014	国家标准	现行
216			AB01.039	输送带 具有橡胶或塑料覆盖层的地下采矿用织物芯输送带规范	GB/T 31256-2014	国家标准	现行
217			AB01.040	煤矿瓦斯抽采基本指标	GB 41022-2021	国家标准	现行
218			AB01.041	煤炭工业矿区机电设备修理设施设计标准	GB/T 50532-2021	国家标准	现行
219			AB01.042	煤矿综采采区设计规范	GB 50536-2009	国家标准	现行
220			AB01.043	煤炭工业矿井监测监控系统装备配置标准	GB 50581-2020	国家标准	现行
221			AB01.044	煤炭工业给水排水设计规范	GB 50810-2012	国家标准	现行
222			AB01.045	煤矿采空区岩土工程勘察规范	GB 51044-2014	国家标准	现行
223			AB01.046	煤矿提升系统工程设计规范	GB/T 51065-2014	国家标准	现行
224			AB01.047	隔绝式化学氧自救器、压缩氧自救器、氧气呼吸器防护性能检验装置	MT/T 59-2008	行业标准	现行
225			AB01.048	水胶炸药技术条件	MT/T 65-2008	行业标准	现行
226			AB01.049	乳化炸药技术条件	MT/T 66-2008	行业标准	现行
227			AB01.050	边双链刮板输送机用刮板	MT/T 72-1998	行业标准	现行
228			AB01.051	刮板输送机用液力偶合器检验规范	MT 100-1995	行业标准	现行
229			AB01.052	刮板输送机用减速器检验规范	MT/T 101-2000	行业标准	现行
230	AB01.053		刮板输送机型式检验规范	MT/T 104-1993	行业标准	现行	
231	AB01.054	刮板输送机通用技术条件	MT/T 105-2006	行业标准	现行		
232	AB01.055	煤矿用多级离心泵	MT/T 114-2005	行业标准	现行		
233	AB01.056	采煤机电缆夹板	MT/T 117-2020	行业标准	现行		
234	AB01.057	耙斗装岩机	MT/T 131-1996	行业标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
235			AB01.058	隔爆型手持式煤电钻	MT/T 136-2004	行业标准	现行
236			AB01.059	刮板输送机用减速器	MT/T 148-1997	行业标准	现行
237			AB01.060	矿用液压推溜器	MT/T 151-1996	行业标准	现行
238			AB01.061	中心单链刮板输送机刮板	MT/T 152-1997	行业标准	现行
239			AB01.062	煤矿机电产品型号编制方法第1部分： 导则	MT/T 154.1-2011	行业标准	现行
240			AB01.063	煤矿用机电产品型号编制方法第2部分： 电器产品型号编制方法	MT/T 154.2-2019	行业标准	现行
241			AB01.064	刨煤机产品型号编制方法	MT/T 154.3-2005	行业标准	现行
242			AB01.065	煤矿用带式输送机型号编制方法	MT/T 154.4-2008	行业标准	现行
243			AB01.066	液压支架产品型号编制和管理方法	MT/T 154.5-1996	行业标准	现行
244			AB01.067	矿灯型号编制方法	MT/T 154.6-2006	行业标准	现行
245			AB01.068	煤矿辅助运输设备型号编制方法	MT/T 154.8-1996	行业标准	现行
246			AB01.069	煤用筛分设备型号编制方法	MT/T 154.9-1996	行业标准	现行
247			AB01.070	煤矿用安全仪器仪表产品型号编制方法 和管理办法	MT/T 154.10-1996	行业标准	现行
248			AB01.071	矿用除尘器通用技术条件	MT/T 159-2019	行业标准	现行
249			AB01.072	煤矿用液压凿岩机通用技术条件	MT/T 198-1996	行业标准	现行
250	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB01 煤矿 通用 标准	AB01.073	煤矿用液压钻车通用技术条件	MT 199-1996	行业标准	现行
251			AB01.074	煤矿生产场所空气中全尘控制浓度的 规定	MT 200-1996	行业标准	现行
252			AB01.075	工作面用无链牵引齿轨	MT/T 207-1995	行业标准	现行
253			AB01.076	煤矿降尘用喷咀通用技术条件	MT/T 240-1997	行业标准	现行
254			AB01.077	YBSD系列矿用隔爆型双速三相异步电 动机	MT/T 249-2019	行业标准	现行
255			AB01.078	悬臂式掘进机 传动齿轮箱检验规范	MT/T 291.1-1998	行业标准	现行
256			AB01.079	悬臂式掘进机 液压缸检验规范	MT/T 291.2-1995	行业标准	现行
257			AB01.080	煤矿用输送带机械接头 技术条件	MT/T 318.1-1997	行业标准	现行
258			AB01.081	煤矿输送带机械接头用带扣	MT/T 319-2006	行业标准	现行
259			AB01.082	矿用防坠器技术条件	MT/T 355-2005	行业标准	现行
260			AB01.083	煤矿用阻燃V带	MT/T 374-2008	行业标准	现行
261			AB01.084	爆破母线技术条件	MT/T 376-1995	行业标准	现行
262			AB01.085	矿用烟雾传感器通用技术条件	MT/T 382-2011	行业标准	现行
263			AB01.086	煤矿用电缆阻燃性能的试验方法和判 定规则	MT/T 386-2011	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
264	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系		AB01.087	煤矿窄轨矿车安全性测定方法和判定规则	MT/T 387-2007	行业标准	现行
265			AB01.088	煤矿用直流稳压电源	MT/T 408-1995	行业标准	现行
266			AB01.089	YBI 系列装岩机用隔爆型三相异步电动机	MT/T 411-2019	行业标准	现行
267			AB01.090	液压升柱器	MT/T 418-1995	行业标准	现行
268			AB01.091	煤矿用隔爆型低压三相异步电动机安全性能通用技术规范	MT/T 451-2011	行业标准	现行
269		AB01 煤矿 通用 标准	AB01.092	隔绝式氧气呼吸器和自救器用氢氧化钙技术条件	MT/T 454-2008	行业标准	现行
270			AB01.093	矿用刮板输送机驱动链轮检验规范	MT/T 465-1995	行业标准	现行
271			AB01.094	YBU 系列掘进机用隔爆型三相异步电动机	MT/T 477-2011	行业标准	现行
272			AB01.095	煤矿许用导爆索	MT/T 519-2006	行业标准	现行
273			AB01.096	煤矿井下紧急闭锁开关	MT/T 530-1995	行业标准	现行
274			AB01.097	悬臂式掘进机检修规范 整机部分	MT/T 541.1-1996	行业标准	现行
275			AB01.098	悬臂式掘进机 检修规范 第 2 部分：机械部分	MT/T 541.2-2007	行业标准	现行
276			AB01.099	悬臂式掘进机检修规范 电控部分	MT/T 541.3-1996	行业标准	现行
277			AB01.100	煤矿用带式输送机橡胶缓冲托辊安全性能检验规范	MT/T 559-1996	行业标准	现行
278			AB01.101	煤矿电气图专用图形符号	MT/T 570-1996	行业标准	现行
279			AB01.102	YBRB 系列泵站用隔爆型三相异步电动机	MT/T 575-2011	行业标准	现行
280			AB01.103	装煤机 传动齿轮箱检验规范	MT/T 586-1996	行业标准	现行
281			AB01.104	煤矿带式输送机易熔合金式自动喷水灭火系统通用技术条件	MT/T 627-1996	行业标准	现行
282			AB01.105	煤矿用带式输送机安全规范	MT 654-1997	行业标准	现行
283			AB01.106	煤矿用钢丝绳芯阻燃输送带	MT/T 668-2019	行业标准	现行
284			AB01.107	煤矿用阻燃钢丝绳牵引输送带技术条件	MT/T 669-1997	行业标准	现行
285			AB01.108	矿用提升容器重要承载件无损探伤方法与验收规范	MT/T 684-1997	行业标准	现行
286			AB01.109	高位翻车机	MT/T 685-1997	行业标准	现行
287			AB01.110	煤矿用高倍数泡沫灭火剂通用技术条件	MT/T 695-1997	行业标准	现行
288			AB01.111	煤矿用高倍数泡沫灭火装置通用技术条件	MT/T 696-1997	行业标准	现行
289		AB01.112	煤矿采空区阻化汽雾防火技术规范	MT/T 699-1997	行业标准	现行	
290		AB01.113	煤矿防火用阻化剂通用技术条件	MT/T 700-2019	行业标准	现行	
291		AB01.114	煤矿用氮气防灭火技术规范	MT/T 701-1997	行业标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
292			AB01.115	煤矿防尘措施的分级除尘效率测定方法	MT/T 712-1997	行业标准	现行
293			AB01.116	煤粉生产防爆安全技术规范	MT/T 714-1997	行业标准	现行
294			AB01.117	煤矿重要用途钢丝绳验收技术条件	MT/T 716-2019	行业标准	现行
295			AB01.118	煤矿重要用途在用钢丝绳性能测定方法及判定规则	MT/T 717-2019	行业标准	现行
296			AB01.119	矿用隔爆兼本质安全型安全栅	MT/T 718-2007	行业标准	现行
297			AB01.120	瓦斯抽放管自动阻爆灭火装置技术条件	MT/T 720-1997	行业标准	现行
298			AB01.121	煤矿用甲烷闭锁发爆器	MT/T 723-1997	行业标准	现行
299			AB01.122	煤矿带式输送机电气自动喷水灭火系统通用技术条件	MT/T 758-1997	行业标准	现行
300			AB01.123	刮板输送机用刮板检验规范	MT/T 812-1999	行业标准	现行
301			AB01.124	煤矿用带式输送机 技术条件	MT 820-2006	行业标准	现行
302			AB01.125	煤尘爆炸极限氧含量测定方法	MT/T 837-1999	行业标准	现行
303			AB01.126	煤矿用隔爆型转换开关	MT/T 847-2011	行业标准	现行
304			AB01.127	隔离式正压氧气呼吸器	MT/T 867-2000	行业标准	现行
305			AB01.128	矿用防爆低压交流真空馈电开关	MT/T 871-2011	行业标准	现行
306			AB01.129	煤矿用带式输送机保护装置技术条件	MT 872-2000	行业标准	现行
307	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB01 煤矿 通用 标准	AB01.130	煤矿用织物整芯阻燃输送带	MT/T 914-2019	行业标准	现行
308			AB01.131	煤矿用阻燃爆破母线技术条件	MT/T 930-2005	行业标准	现行
309			AB01.132	小直径药卷炸药技术条件	MT/T 931-2005	行业标准	现行
310			AB01.133	煤矿用自动苏生器	MT/T 949-2005	行业标准	现行
311			AB01.134	煤巷掘进工作面超前钻孔防突措施技术条件	MT/T 957-2005	行业标准	现行
312			AB01.135	远距离爆破技术条件	MT/T 959-2005	行业标准	现行
313			AB01.136	煤矿许用粉状铵锑油炸药	MT/T 983-2006	行业标准	现行
314			AB01.137	煤矿用带式输送机用输送带分类及规格	MT/T 1018-2006	行业标准	现行
315			AB01.138	煤矿用托辊管体技术条件	MT/T 1019-2006	行业标准	现行
316			AB01.139	采煤机变频调速装置用 YBVF 系列行走电动机 技术条件	MT/T 1040-2019	行业标准	现行
317			AB01.140	采煤机电气调速成装置技术条件 第 1 部分：通用技术要求	MT/T 1041.1-2007	行业标准	现行
318			AB01.141	采煤机电气调速装置技术条件 第 2 部分：变频调速装置	MT/T 1041.2-2008	行业标准	现行
319			AB01.142	煤炭地质勘查钻孔质量标准	MT/T 1042-2007	行业标准	现行
320			AB01.143	采煤机用制动器技术条件	MT 1149-2011	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
321			AB01.144	重型平板车	MT/T 1052-2007	行业标准	现行
322			AB01.145	树脂锚杆 玻璃纤维增强塑料杆体及配件	MT/T 1061-2008	行业标准	现行
323			AB01.146	矿用窄轨架线式工矿电机车技术条件	MT/T 1064-2008	行业标准	现行
324			AB01.147	煤炭地质钻探规程	MT/T 1076-2008	行业标准	现行
325			AB01.148	煤矿许用改性硝铵炸药	MT/T 1077-2008	行业标准	现行
326			AB01.149	矿用本质安全输出直流电源	MT/T 1078-2008	行业标准	现行
327			AB01.150	煤矿机电设备检修技术规范	MT/T 1097-2008	行业标准	现行
328			AB01.151	矿用红外测温仪通用技术条件	MT/T 1111-2011	行业标准	现行
329			AB01.152	煤矿图像监视系统通用技术条件	MT/T 1112-2011	行业标准	现行
330			AB01.153	煤矿轨道运输监控系统通用技术条件	MT/T 1113-2011	行业标准	现行
331			AB01.154	煤矿供电监控系统通用技术条件	MT/T 1114-2011	行业标准	现行
332			AB01.155	煤矿安全生产监控系统联网技术要求	MT/T 1116-2011	行业标准	现行
333			AB01.156	煤矿瓦斯抽采（放）监控系统通用技术条件	MT/T 1126-2011	行业标准	现行
334			AB01.157	煤矿工作面生产监控系统通用技术条件	MT/T 1127-2011	行业标准	现行
335			AB01.158	煤矿排水监控系统通用技术条件	MT/T 1128-2011	行业标准	现行
336	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB01 煤矿 通用 标准	AB01.159	矿井救灾通信系统通用技术条件	MT/T 1129-2011	行业标准	现行
337			AB01.160	煤矿床水文地质勘查工程质量标准	MT/T 1163-2011	行业标准	现行
338			AB01.161	煤矿在用产品安全检测检验规范 空气压缩机	MT/T 1203-2023	行业标准	现行
339			AB01.162	煤矿在用产品安全检测检验规范 提升绞车系统	MT/T 1206-2023	行业标准	现行
340			AB01.163	煤矿在用产品安全检测检验规范 缠绕式提升机系统	MT/T 1207-2023	行业标准	现行
341			AB01.164	煤矿在用产品安全检测检验规范 摩擦式提升机系统	MT/T 1208-2023	行业标准	现行
342			AB01.165	煤炭工业采暖通风及供热设计规范	MT/T 5013-1995	行业标准	现行
343			AB01.166	矿山救护队质量标准化考核规范	AQ/T 1009-2021	行业标准	现行
344			AB01.167	煤矿井下安全标志	AQ 1017-2005	行业标准	现行
345			AB01.168	矿井瓦斯涌出量预测方法	AQ 1018-2006	行业标准	现行
346			AB01.169	煤矿采掘工作面高压喷雾降尘技术规范	AQ 1021-2006	行业标准	现行
347			AB01.170	煤矿用袋式除尘器	AQ 1022-2006	行业标准	现行
348			AB01.171	煤矿瓦斯抽放规范	AQ 1027-2006	行业标准	现行
349	AB01.172	煤矿安全监控系统及检测仪器使用管理规范	AQ 1029-2019	行业标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
350			AB01.173	煤矿用运输绞车安全检验规范	AQ 1030-2007	行业标准	现行
351			AB01.174	煤矿用 JTK 型提升绞车安全检验规范	AQ 1032-2007	行业标准	现行
352			AB01.175	煤矿用 JTP 型提升绞车安全检验规范	AQ 1033-2007	行业标准	现行
353			AB01.176	煤矿用带式制动提升绞车安全检验规范	AQ 1034-2007	行业标准	现行
354			AB01.177	煤矿用单绳缠绕式提升绞车安全检验规范	AQ 1035-2007	行业标准	现行
355			AB01.178	煤矿用多绳摩擦式提升绞车安全检验规范	AQ 1036-2007	行业标准	现行
356			AB01.179	煤矿用无极绳绞车安全检验规范	AQ 1037-2007	行业标准	现行
357			AB01.180	煤矿用架空乘人装置安全检验规范	AQ 1038-2007	行业标准	现行
358			AB01.181	煤矿用耙矿绞车安全检验规范	AQ 1039-2007	行业标准	现行
359			AB01.182	煤矿用启闭风门绞车安全检验规范	AQ 1040-2007	行业标准	现行
360			AB01.183	煤矿用无极绳调速机械绞车安全检验规范	AQ 1041-2007	行业标准	现行
361			AB01.184	煤矿用液压防爆提升机和提升绞车安全检验规范	AQ 1042-2007	行业标准	现行
362			AB01.185	煤尘爆炸性鉴定规范	AQ 1045-2007	行业标准	现行
363			AB01.186	地勘时期煤层瓦斯含量测定方法	AQ 1046-2007	行业标准	现行
364			AB01.187	煤矿建设项目安全审核基本要求	AQ 1049-2018	行业标准	现行
365	AB 煤矿 安全生产 标准子体 系	AB01 煤矿 通用 标准	AB01.188	煤矿职业安全卫生个体防护用品配备标准	AQ 1051-2008	行业标准	现行
366			AB01.189	矿用二氧化碳传感器通用技术条件	AQ 1052-2008	行业标准	现行
367			AB01.190	煤矿建设项目安全设施设计审查和竣工验收规范	AQ 1055-2018	行业标准	现行
368			AB01.191	化学氧自救器初期生氧器	AQ 1057-2008	行业标准	现行
369			AB01.192	煤矿瓦斯检查工安全技术培训大纲及考核标准	AQ 1058-2008	行业标准	现行
370			AB01.193	煤矿安全检查工安全技术培训大纲及考核标准	AQ 1059-2008	行业标准	现行
371			AB01.194	采煤机司机安全技术培训大纲及考核标准	AQ 1061-2008	行业标准	现行
372			AB01.195	煤矿主提升机操作工安全技术培训大纲及考核标准	AQ 1063-2008	行业标准	现行
373			AB01.196	煤矿主要负责人安全生产培训大纲及考核标准	AQ 1069-2008	行业标准	现行
374			AB01.197	煤矿安全生产管理人员安全生产培训大纲及考核标准	AQ 1070-2008	行业标准	现行
375			AB01.198	煤矿用非金属瓦斯输送管材安全技术要求	AQ 1071-2009	行业标准	现行
376			AB01.199	瓦斯管道输送水封阻火泄爆装置技术条件	AQ 1072-2009	行业标准	现行
377			AB01.200	瓦斯管道输送自动阻爆装置技术条件	AQ 1073-2009	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
378			AB01.201	煤矿瓦斯输送管道干式阻火器通用技术条件	AQ 1074-2009	行业标准	现行
379			AB01.202	煤矿低浓度瓦斯往复式内燃机驱动的交流发电机组通用技术条件	AQ 1075-2009	行业标准	现行
380			AB01.203	煤矿瓦斯往复式内燃机发电站安全要求	AQ 1077-2009	行业标准	现行
381			AB01.204	煤矿低浓度瓦斯与细水雾混合安全输送装置技术规范	AQ 1078-2009	行业标准	现行
382			AB01.205	煤矿建设安全规范	AQ 1083-2011	行业标准	现行
383			AB01.206	煤矿喷涂堵漏风用高分子材料技术条件	AQ 1088-2011	行业标准	现行
384			AB01.207	煤矿瓦斯抽采工安全技术培训大纲及考核要求	AQ 1091-2011	行业标准	现行
385			AB01.208	煤矿防突工安全技术培训大纲及考核要求	AQ 1092-2011	行业标准	现行
386			AB01.209	煤矿通风安全监测工安全技术培训大纲及考核要求	AQ 1094-2011	行业标准	现行
387			AB01.210	煤矿建设项目安全预评价实施细则	AQ 1095-2014	行业标准	现行
388			AB01.211	煤矿建设项目安全验收评价实施细则	AQ 1096-2014	行业标准	现行
389			AB01.212	煤矿带式输送机用电力液压鼓式制动器安全检验规范	AQ 1109-2014	行业标准	现行
390			AB01.213	煤矿带式输送机用盘式制动装置安全检验规范	AQ 1110-2014	行业标准	现行
391			AB01.214	矿灯使用管理规范	AQ 1111-2014	行业标准	现行
392	AB 煤矿 安全 生产 标准 子 体 系	AB01 煤矿 通用 标准	AB01.215	煤矿在用窄轨车辆连接链检验规范	AQ 1112-2014	行业标准	现行
393			AB01.216	煤矿在用窄轨车辆连接插销检验规范	AQ 1113-2014	行业标准	现行
394			AB01.217	矿用电梯安全技术要求	AQ 2069-2019	行业标准	现行
395			AB01.218	煤矿安全监控系统通用技术要求	AQ 6201-2019	行业标准	现行
396			AB01.219	煤矿甲烷检测用载体催化件	AQ 6202-2006	行业标准	现行
397			AB01.220	煤矿用低浓度载体催化式甲烷传感器	AQ 6203-2006	行业标准	现行
398			AB01.221	瓦斯抽放用热导式高浓度甲烷传感器	AQ 6204-2006	行业标准	现行
399			AB01.222	煤矿用电化学式一氧化碳传感器	AQ 6205-2006	行业标准	现行
400			AB01.223	煤矿用高低浓度甲烷传感器	AQ 6206-2006	行业标准	现行
401			AB01.224	便携式载体催化甲烷检测报警仪	AQ 6207-2007	行业标准	现行
402			AB01.225	数字式甲烷检测报警矿灯	AQ 6209-2007	行业标准	现行
403			AB01.226	矿山机械 产品型号编制方法	JB/T 1604-1998	行业标准	现行
404			AB01.227	气腿式凿岩机	JB/T 1674-2020	行业标准	现行
405			AB01.228	装药器	JB/T 2478-2012	行业标准	现行
406	AB01.229	煤用锤式破碎机	JB/T 3765-2017	行业标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
407			AB01.230	防爆低压电气用接线端子	JB/T 4002-2013	行业标准	现行
408			AB01.231	煤矿防爆特殊型蓄电池式电机车 基本技术条件	JB/T 4091-2014	行业标准	现行
409			AB01.232	隔爆型接线盒	JB/T 4258-1999	行业标准	现行
410			AB01.233	防爆电器用橡胶套电缆引入装置	JB/T 4262-1992	行业标准	现行
411			AB01.234	隔爆型行程开关	JB/T 4313-1986	行业标准	现行
412			AB01.235	矿用隔爆电动岩石钻	JB/T 5127-2010	行业标准	现行
413			AB01.236	无火花型三相异步电动机技术条件 第1部分:YW2系列无火花型三相异步电动机(机座号80~355)	JB/T 5337.1-2015	行业标准	现行
414			AB01.237	矿用隔爆型电缆连接器	JB/T 5350-1991	行业标准	现行
415			AB01.238	窄轨工矿电机车轮对系列	JB/T 5865-2014	行业标准	现行
416			AB01.239	YBZS系列起重用隔爆型双速三相异步电动机 技术条件	JB/T 5869-2005	行业标准	现行
417			AB01.240	YBDC2系列隔爆型电容起动单相异步电动机(机座号71~132)技术条件	JB/T 6201-2006	行业标准	现行
418			AB01.241	PB系列隔爆型屏蔽电动机(带泵) 技术条件	JB/T 6217-2016	行业标准	现行
419			AB01.242	矿用隔爆型潜污水电泵	JB/T 6762-2017	行业标准	现行
420	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB01 煤矿 通用 标准	AB01.243	导轨式液压凿岩机	JB/T 7169-2017	行业标准	现行
421			AB01.244	手持式内燃凿岩机	JB/T 7171-2011	行业标准	现行
422			AB01.245	手持式凿岩机	JB/T 7301-2017	行业标准	现行
423			AB01.246	隔爆型三相异步电动机技术条件 第1部分:YB3系列隔爆型三相异步电动机	JB/T 7565.1-2011	行业标准	现行
424			AB01.247	隔爆型三相异步电动机技术条件 第2部分:YB3-W、YB3-TH、YB3-THW、YB3-TA、YB3-TAW系列隔爆型三相异步电动机(机座号63~355)	JB/T 7565.2-2015	行业标准	现行
425			AB01.248	隔爆型三相异步电动机技术条件 第3部分:YB3-F1、YB3-WF1、YB3-F2、YB3-WF2系列隔爆型三相异步电动机(机座号63~355)	JB/T 7565.3-2015	行业标准	现行
426			AB01.249	隔爆型三相异步电动机技术条件 第4部分:YB3系列隔爆型(ExdIICT1~T4)三相异步电动机(机座号63~355)	JB/T 7565.4-2015	行业标准	现行
427			AB01.250	隔爆型三相异步电动机技术条件 第5部分:YBF3系列风机用隔爆型三相异步电动机(机座号63~355)	JB/T 7565.5-2015	行业标准	现行
428			AB01.251	隔爆型三相异步电动机技术条件 第6部分:YB3-H系列船用隔爆型三相异步电动机(机座号63~355)	JB/T 7565.6-2015	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
429	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系		AB01.252	隔爆型三相异步电动机技术条件 第7部分:YBGB3、YBGB3-W 系列管道泵、户外管道泵用隔爆型三相异步电动机(机座号80~315)	JB/T 7565.7-2016	行业标准	现行
430			AB01.253	煤矿蓄电池式电机车用防爆特殊型电源装置	JB/T 7568-1994	行业标准	现行
431			AB01.254	液压防爆提升机和提升绞车	JB/T 8710-1998	行业标准	现行
432			AB01.255	工矿电机车用渐开线直齿圆柱齿轮规范	JB/T 8743-1998	行业标准	现行
433			AB01 煤矿 通用 标准	AB01.256	带式输送机用逆止器	JB/T 9015-2011	行业标准
434		AB01.257		高压开关设备和控制设备标准的共用技术要求	DL/T 593-2016	行业标准	现行
435		AB01.258		高电压测试设备通用技术条件 第3部分:高压开关综合特性测试仪	DL/T 846.3-2017	行业标准	现行
436		AB01.259		矿用提升绞车安全技术监测规范	LD 68-1994	行业标准	现行
437		AB01.260		煤矿采掘工作面及主要通用安全检测规范	LD/T 90-1996	行业标准	现行
438		AB01.261		区域地质调查总则(1:50000)	DZ/T 0001-1991	行业标准	现行
439		AB01.262		定向钻探技术规程	DZ/T 0054-2014	行业标准	现行
440		AB01.263		煤炭地球物理测井规范	DZ/T 0080-2010	行业标准	现行
441		AB01.264		区域地质及矿区地质图清绘规程	DZ/T 0156-1995	行业标准	现行
442		AB01.265		煤田地质填图规范(1:50000 1:25000 1:10000 1:5000)	DZ/T 0175-2014	行业标准	现行
443		AB01.266		煤矿在用高压开关设备电气试验规范	NB/T 10179-2019	行业标准	现行
444		AB01.267		采煤工作面瓦斯综合治理设计规范	NB/T 51003-2012	行业标准	现行
445		AB01.268		煤矿在用瓦斯抽采系统主要技术指标检测检验规范	NB/T 51044-2015	行业标准	现行
446		AB01.269		煤矿水化学分析方法	KA/T 7-2023	行业标准	现行
447		AB01.270		矿区地下水动态长期观测技术规范	KA/T 8-2023	行业标准	现行
448		AB01.271		煤矿用下运带式输送机制动器	KA/T 14-2023	行业标准	现行
449		AB01.272		矿用电动更衣吊篮安全管理规范	KA/T 18-2023	行业标准	现行
450		AB01.273		矿山地面建筑设施安全防护要求	KA/T 19-2023	行业标准	现行
451		AB01.274		煤矿灾变环境混合气体测试方法与爆炸危险性判定规则	KA/T 1084-2011	行业标准	现行
452		AB01.275		煤矿堵水用高分子材料	KA/T 1087-2020	行业标准	现行
453		AB01.276		煤矿加固煤层体用高分子材料	KA/T 1089-2020	行业标准	现行
454		AB01.277		煤矿充填密闭用高分子发泡材料	KA/T 1090-2020	行业标准	现行
455		AB01.278		煤矿安全风险预控管理体系规范	KA/T 1093-2011	行业标准	现行
456		AB01.279	煤矿安全文化建设导则	KA/T 1099-2014	行业标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
457	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB01 煤矿 通用 标准	AB01.280	煤矿用非色散红外甲烷传感器	KA/T 6211-2008	行业标准	现行
458			AB01.281	煤矿信息化建设要求	DB14/T 1728-2023	地方标准	现行
459			AB01.282	应急管理信息化煤矿矿长安全生产考核记分系统数据采集规范	DB14/T 2240-2020	地方标准	现行
460			AB01.283	煤矿安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制实施规范	DB14/T 2248-2020	地方标准	现行
461			AB01.284	煤矿采空区输气管道站场安全管理技术规范	DB14/T 2309-2021	地方标准	现行
462		AB01.285	煤矿采空区输气管道安全管理技术规范	DB14/T 2310-2021	地方标准	现行	
463		AB01.286	煤矸石堆场自然发火防治技术规范	DB14/T 2809-2023	地方标准	现行	
464		AB01.287	煤矿采掘工作面防突预测图编制技术规范	DB14/T 2810-2023	地方标准	现行	
465		AB01.288	煤矿掘进作业智能管控系统建设规范	DB14/T 2815-2023	地方标准	现行	
466		AB01.289	安全生产培训大纲及考核规范 第一部分 煤矿其他从业人员	2023-05084	地方标准	已立项	
467		AB01.290	采煤工作面采空区自然发火“三带”分布测定指南	2024-04265	地方标准	已立项	
468		AB01.291	煤层最短自然发火期测定指南	2024-04266	地方标准	已立项	
469		AB01.292	应急管理信息化 煤矿安全生产风险监测预警系统安全隐患视频		地方标准	拟制定	
470		AB02 井工 煤矿 标准	AB02.001	煤矿科技术语 第2部分：井巷工程	GB/T 15663.2-2023	国家标准	现行
471		AB02.002	煤矿科技术语 第3部分：地下开采	GB/T 15663.3-2008	国家标准	现行	
472		AB02.003	煤矿科技术语 第5部分：提升运输	GB/T 15663.5-2008	国家标准	现行	
473		AB02.004	煤矿井下用玻璃钢制品安全性能检验规范	GB 16413-2009	国家标准	现行	
474		AB02.005	煤矿机械技术文件用图形符号 第4部分：井下运输机械图形符号	GB/T 18024.4-2010	国家标准	现行	
475		AB02.006	煤矿矿井水分类	GB/T 19223-2015	国家标准	现行	
476		AB02.007	矿井井下高压含水层探水钻探技术规范	GB/T 24505-2009	国家标准	现行	
477		AB02.008	冲击地压测定、监测与防治方法 第2部分：煤的冲击倾向性分类及指数的测定方法	GB/T 25217.2-2010	国家标准	现行	
478		AB02.009	煤矿用液压支架 第1部分：通用技术条件	GB 25974.1-2010	国家标准	现行	
479		AB02.010	矿井提升机提升能效检测方法	GB/T 26966-2011	国家标准	现行	
480		AB02.011	煤矿瓦斯等级鉴定规范	GB 40880-2021	国家标准	现行	
481		AB02.012	煤炭工业矿井设计规范	GB 50215-2015	国家标准	现行	
482		AB02.013	煤矿井下消防、洒水设计规范	GB 50383-2016	国家标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
483			AB02.014	煤矿立井井筒及硐室设计规范	GB 50384-2016	国家标准	现行
484			AB02.015	煤矿井下机车车辆运输信号设计规范	GB 50388-2016	国家标准	现行
485			AB02.016	煤矿斜井井筒及硐室设计规范	GB 50415-2017	国家标准	现行
486			AB02.017	煤矿井下车场及硐室设计规范	GB 50416-2017	国家标准	现行
487			AB02.018	煤矿井下热害防治设计规范	GB 50418-2017	国家标准	现行
488			AB02.019	煤矿巷道断面和交岔点设计规范	GB 50419-2017	国家标准	现行
489			AB02.020	煤矿主要通风机站设计规范	GB 50450-2008	国家标准	现行
490			AB02.021	煤矿井下排水泵站及排水管路设计规范	GB/T 50451-2017	国家标准	现行
491			AB02.022	煤矿瓦斯抽采工程设计标准	GB 50471-2018	国家标准	现行
492			AB02.023	矿井通风安全装备配置标准	GB/T 50518-2020	国家标准	现行
493			AB02.024	煤矿井下辅助运输设计规范	GB 50533-2009	国家标准	现行
494			AB02.025	煤炭工业矿井工程建设项目设计文件编制标准	GB/T 50554-2017	国家标准	现行
495			AB02.026	煤炭矿井工程基本术语标准	GB/T 50562-2019	国家标准	现行
496			AB02.027	煤炭矿井制图标准	GB/T 50593-2010	国家标准	现行
497			AB02.028	煤炭矿井防治水设计规范	GB 51070-2014	国家标准	现行
498			AB02.029	煤炭矿井设计防火规范	GB 51078-2015	国家标准	现行
499			AB02.030	煤炭工业矿井建设岩土工程勘察规范	GB 51144-2015	国家标准	现行
500	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB02 井工 煤矿 标准	AB02.031	煤炭工业矿井抗震设计规范	GB 51185-2016	国家标准	现行
501			AB02.032	立井多绳提煤箕斗	MT 20-1990	行业标准	现行
502			AB02.033	液压支架千斤顶技术条件	MT 97-1992	行业标准	现行
503			AB02.034	顺槽用刮板转载机通用技术条件	MT/T 106-1996	行业标准	现行
504			AB02.035	煤矿井下安全标志	MT 108-1985	行业标准	现行
505			AB02.036	矿用单体液压支柱 第1部分：通用要求	MT/T 112.1-2006	行业标准	现行
506			AB02.037	矿用单体液压支柱 第2部分：阀	MT/T 112.2-2008	行业标准	现行
507			AB02.038	矿用涂覆布风筒通用技术条件	MT/T 164-2019	行业标准	现行
508			AB02.039	煤矿井下用塑料管安全性能检验规范	MT/T 181-1988	行业标准	现行
509			AB02.040	煤矿井下用橡胶管安全性能检验规范	MT/T 191-1989	行业标准	现行
510			AB02.041	煤矿用反井钻机通用技术条件	MT 213-2011	行业标准	现行
511			AB02.042	煤矿用局部通风机 技术条件	MT/T 222-2019	行业标准	现行
512			AB02.043	1.5t 矿车 立井多绳罐笼	MT 233-2011	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
513			AB02.044	立井多绳罐笼 平衡锤	MT 235-2011	行业标准	现行
514			AB02.045	液压支架通用技术要求	MT 312-2000	行业标准	现行
515			AB02.046	煤矿井下安全工程钻机	MT/T 356-2005	行业标准	现行
516			AB02.047	矿用斜井人车技术条件	MT/T 388-2007	行业标准	现行
517			AB02.048	煤矿用平巷人车技术条件	MT/T 389-2007	行业标准	现行
518			AB02.049	矿井压风自救装置技术条件	MT 390-1995	行业标准	现行
519			AB02.050	矿井通风阻力测定方法	MT/T 440-2008	行业标准	现行
520			AB02.051	巷道掘进混合式通风技术规范	MT/T 441-2020	行业标准	现行
521			AB02.052	滑移顶梁液压支架通用技术条件	MT/T 458-1995	行业标准	现行
522			AB02.053	综采用刮板输送机井下工业性试验规范	MT/T 497-1995	行业标准	现行
523			AB02.054	煤矿用气（液）动局部通风机技术条件	MT/T 500-2008	行业标准	现行
524			AB02.055	煤矿坑道钻探用常规钻杆	MT/T 521-2006	行业标准	现行
525			AB02.056	单体液压支柱使用规范	MT/T 548-1996	行业标准	现行
526			AB02.057	单体液压支柱维修规程	MT/T 549-1996	行业标准	现行
527			AB02.058	端头液压支架技术条件	MT/T 552-1996	行业标准	现行
528			AB02.059	液压支架设计规范	MT/T 556-1996	行业标准	现行
529			AB02.060	液压支架结构件制造技术条件	MT/T 587-2011	行业标准	现行
530	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB02 井工 煤矿 标准	AB02.061	煤矿井下用紧急制动装置	MT/T 591-1996	行业标准	现行
531			AB02.062	矿井均压防灭火技术规范	MT/T 626-2019	行业标准	现行
532			AB02.063	煤矿矿井风量计算方法	MT/T 634-2019	行业标准	现行
533			AB02.064	矿井巷道通风摩擦阻力系数测定方法	MT/T 635-2020	行业标准	现行
534			AB02.065	矿井主要通风机优选程序编制 通用规则	MT/T 636-1996	行业标准	现行
535			AB02.066	煤矿井下用电器设备通用技术条件	MT/T 661-2011	行业标准	现行
536			AB02.067	煤矿用反井钻机钻杆	MT/T 664-1997	行业标准	现行
537			AB02.068	煤矿井下牵引网络杂散电流防治技术规范	MT/T 670-1997	行业标准	现行
538			AB02.069	煤矿灌（注）浆防灭火技术规范	MT/T 702-2020	行业标准	现行
539			AB02.070	小型煤矿地面用抽出式轴流通风机技术条件	MT/T 754-2005	行业标准	现行
540			AB02.071	煤矿坑道勘探用钻机	MT/T 790-2006	行业标准	现行
541			AB02.072	井内悬吊式气动抓岩机通用技术条件	MT/T 813-1999	行业标准	现行
542			AB02.073	放顶煤液压支架技术条件	MT/T 815-1999	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
543			AB02.074	煤矿井下用带式输送机托辊技术条件	MT 821-2006	行业标准	现行
544			AB02.075	石门揭穿煤层煤与瓦斯突出危险性的测定方法	MT/T 839-1999	行业标准	现行
545			AB02.076	煤矿巷道用 SF6 示踪气体检测漏风技术规范	MT/T 845-1999	行业标准	现行
546			AB02.077	煤矿均压防火调压气室通用技术条件	MT/T 855-2000	行业标准	现行
547			AB02.078	煤矿井下钢丝绳牵引单轨吊车	MT/T 886-2000	行业标准	现行
548			AB02.079	煤矿井下用伸缩带式输送机	MT/T 901-2000	行业标准	现行
549			AB02.080	煤矿井下空气压缩机安全技术检验规范	MT/T 950-2005	行业标准	现行
550			AB02.081	石门揭穿煤与瓦斯突出煤层程序技术条件	MT/T 955-2005	行业标准	现行
551			AB02.082	石门揭穿突出煤层震动爆破技术条件	MT/T 958-2005	行业标准	现行
552			AB02.083	煤矿井下移动式瓦斯抽放泵站技术条件	MT/T 987-2007	行业标准	现行
553			AB02.084	矿用防爆柴油机无轨胶轮车通用技术条件	MT/T 989-2006	行业标准	现行
554			AB02.085	滚筒采煤机大修规范第 1 部分：总则和整机部分	MT/T 1003.1-2006	行业标准	现行
555			AB02.086	滚筒采煤机大修规范第 2 部分：机械部分	MT/T 1003.2-2006	行业标准	现行
556			AB02.087	滚筒采煤机大修规范第 3 部分：电气部分	MT/T 1003.3-2006	行业标准	现行
557	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB02 井工 煤矿 标准	AB02.088	GWS 系列 大型往复式给煤机	MT/T 1020-2006	行业标准	现行
558			AB02.089	GLS 系列 链式刮板给料机	MT/T 1021-2006	行业标准	现行
559			AB02.090	煤矿井下深孔控制预裂爆破技术条件	MT/T 1036-2007	行业标准	现行
560			AB02.091	矿用反井钻机钻杆失效技术条件	MT/T 1056-2007	行业标准	现行
561			AB02.092	立井井筒地面预注浆粘土水泥浆技术规范	MT/T 1058-2007	行业标准	现行
562			AB02.093	煤与瓦斯突出矿井反向风门设置技术条件	MT/T 1066-2008	行业标准	现行
563			AB02.094	煤矿局部通风机自动调速装置	MT/T 1107-2011	行业标准	现行
564			AB02.095	煤矿用局部通风机塑料叶轮安全技术条件	MT/T 1108-2011	行业标准	现行
565			AB02.096	多基站矿井移动通信系统通用技术条件	MT/T 1115-2011	行业标准	现行
566			AB02.097	煤矿坑道钻探用往复式泥浆泵	MT/T 1119-2011	行业标准	现行
567			AB02.098	矿井降温技术规范	MT/T 1136-2011	行业标准	现行
568			AB02.099	立井井筒地面预注浆工程注浆孔施工技术规范	MT/T 1150-2011	行业标准	现行
569			AB02.100	煤矿井下人员位置监测系统使用与管理规范	MT/T 1198-2023	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
570			AB02.101	煤矿在用产品安全检测检验规范 主排水系统	MT/T 1204-2023	行业标准	现行
571			AB02.102	煤矿在用产品安全检测检验规范 主要通风机系统	MT/T 1205-2023	行业标准	现行
572			AB02.103	煤矿井筒装备防腐蚀技术规范	MT/T 5017-2011	行业标准	现行
573			AB02.104	煤矿井下粉尘综合防治技术规范	AQ 1020-2006	行业标准	现行
574			AB02.105	煤矿井下低压供电系统及装备通用安全技术要求	AQ 1023-2006	行业标准	现行
575			AB02.106	煤矿井下开采通用技术条件	AQ 1028-2006	行业标准	现行
576			AB02.107	煤矿用凿井绞车安全检验规范	AQ 1031-2007	行业标准	现行
577			AB02.108	矿井密闭防灭火技术规范	AQ 1044-2007	行业标准	现行
578			AB02.109	保护层开采技术规范	AQ 1050-2008	行业标准	现行
579			AB02.110	煤矿通风能力核定标准	AQ 1056-2008	行业标准	现行
580			AB02.111	煤矿井下爆破工安全技术培训大纲及考核标准	AQ 1060-2008	行业标准	现行
581			AB02.112	煤矿井下电钳工安全技术培训大纲及考核标准	AQ 1062-2008	行业标准	现行
582			AB02.113	煤矿用防爆柴油机无轨胶轮车安全使用规范	AQ 1064-2008	行业标准	现行
583			AB02.114	煤层瓦斯含量井下直接测定方法	AQ 1066-2008	行业标准	现行
584			AB02.115	煤矿许用炸药井下可燃气安全度试验方法和判定规则	AQ 1100-2014	行业标准	现行
585			AB02.116	煤矿许用电雷管井下可燃气安全度试验方法和判定规则	AQ 1103-2014	行业标准	现行
586			AB02.117	煤矿井下静态破碎技术规范	AQ 1108-2014	行业标准	现行
587			AB02.118	煤矿进风井地面用燃煤热风炉安全技术条件	AQ 1085-2011	行业标准	现行
588			AB02.119	井工煤矿安全设施设计编制导则	AQ 1097-2014	行业标准	现行
589			AB02.120	煤矿井下作业人员管理系统通用技术条件	AQ 6210-2007	行业标准	现行
590			AB02.121	矿井轴流式通风机	JB/T 4296-2011	行业标准	现行
591			AB02.122	矿井离心通风机	JB/T 4355-2019	行业标准	现行
592			AB02.123	地下铲运机	JB/T 5500-2015	行业标准	现行
593			AB02.124	液压式天井钻机	JB/T 5510-2008	行业标准	现行
594			AB02.125	井下现场混装乳化炸药车	JB/T 10881-2021	行业标准	现行
595			AB02.126	井下探放水技术规范	KA/T 1-2023	行业标准	现行
596			AB02.127	煤层底板石灰岩含水层超前区域治理技术规范	KA/T 2-2023	行业标准	现行
597			AB02.128	井工煤矿生产时期排水技术规范	KA/T 3-2023	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
598			AB02.129	矿井突水水源水化学判别方法	KA/T 6-2023	行业标准	现行
599			AB02.130	煤矿巷道矿山压力显现观测方法	KA/T 11-2023	行业标准	现行
600			AB02.131	回采工作面无线电波透视探测方法	KA/T 12-2023	行业标准	现行
601			AB02.132	煤矿井下煤层瓦斯压力的直接测定方法	KA/T 1047-2007	行业标准	现行
602			AB02.133	矿井风流热力状态预测方法	KA/T 1067-2008	行业标准	现行
603			AB02.134	煤矿矿井瓦斯地质图编制方法	KA/T 1086-2011	行业标准	现行
604			AB02.135	含煤岩系钻孔岩心描述	DZ/T 0002-2017	行业标准	现行
605			AB02.136	无煤柱煤与瓦斯共采技术规范	NB/T 51007-2012	行业标准	现行
606			AB02.137	煤矿采空区（废弃矿井）煤层气地面抽采安全规范	DB14/T 2049-2020	地方标准	现行
607			AB02.138	井工煤矿智能提升系统技术规范	DB14/T 2813-2023	地方标准	现行
608			AB02.139	井工煤矿智能识别系统建设规范	DB14/T 2814-2023	地方标准	现行
609			AB02.140	煤矿综采工作面智能化系统 应用效果评价指标计算方法	DB14/T 2816-2023	地方标准	现行
610			AB02.141	地下采矿机械 工作面移动式采掘机械采煤机和犁式系统的安全要求	20231241-T-604	国家标准	已立项
611		AB02 井工 煤矿 标准	AB03.001	煤矿科技术语 第4部分：露天开采	GB/T 15663.4-2008	国家标准	现行
612			AB03.002	煤矿机械技术文件用图形符号 第6部分：露天矿机械图形符号	GB/T 18024.6-2010	国家标准	现行
613			AB03.003	煤炭工业露天矿设计规范	GB 50197-2015	国家标准	现行
614			AB03.004	煤炭工业露天矿工程建设项目设计文件编制标准	GB/T 50552-2010	国家标准	现行
615			AB03.005	煤炭工业露天矿工程建设项目可行性研究报告编制标准	MT/T 1152-2011	行业标准	现行
616			AB03.006	露天煤矿安全设施设计编制导则	AQ 1098-2014	行业标准	现行
617			AB03.007	露天连续采矿机 安全要求	20231666-T-604	国家标准	已立项
618			AB04.001	选煤术语	GB/T 7186-2023	国家标准	现行
619			AB04.002	选煤厂安全规程	GB 43203-2023	国家标准	现行
620			AB04.003	选煤厂破碎设备工艺效果评定方法	MT/T 2-2005	行业标准	现行
621			AB04.004	煤用分选设备型号编制方法	MT/T 154.7-1997	行业标准	现行
622			AB04.005	液压驱动式动筛跳汰机	MT/T 269-1992	行业标准	现行
623			AB04.006	煤炭洗选企业标准化管理规范	DB14/T 2245-2020	地方标准	现行
624			AB04.007	煤炭洗选企业重介分选智能化评价技术规范	DB14/T 2818-2023	地方标准	现行
625			AB04.008	煤炭洗选企业信息化建设规范	DB14/T 2819-2023	地方标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
626			AB04.009	洗(选)煤厂及配煤型煤加工企业安全生产标准化技术规范	2023-05079	地方标准	已立项
627		AB05 煤层 气抽 采标 准	AB05.001	爆炸性环境 第 23 部分: 用于瓦斯和/或煤尘环境的 I 类 EPL Ma 级设备	GB/T 3836.23-2017	国家标准	现行
628			AB05.002	煤层气含量测定方法	GB/T 19559-2021	国家标准	现行
629			AB05.003	煤层气井注入/压降试井方法	GB/T 24504-2009	国家标准	现行
630			AB05.004	煤层气含量测定 加温解吸法	GB/T 28753-2012	国家标准	现行
631			AB05.005	煤层气(煤矿瓦斯)利用导则	GB/T 28754-2012	国家标准	现行
632			AB05.006	煤层气资源勘查技术规范	GB/T 29119-2023	国家标准	现行
633			AB05.007	煤层气(煤矿瓦斯)术语	GB/T 31537-2015	国家标准	现行
634			AB05 煤层 气抽 采标 准	AB05.008	煤层气井试井方法 钻杆地层测试法	GB/T 34229-2017	国家标准
635		AB05.009		煤矿区煤层气地面抽采效果检测与评价	GB/T 34547-2017	国家标准	现行
636		AB05.010		煤层气含量测定用密闭取心方法	GB/T 35053-2018	国家标准	现行
637		AB05.011		煤矿低浓度瓦斯管道输送安全保障系统设计规范	GB 40881-2021	国家标准	现行
638		AB05.012		煤层气井压裂作业导则	GB/T 40545-2021	国家标准	现行
639		AB05.013		煤层气井排采工程设计规范	GB/T 40546-2021	国家标准	现行
640		AB05.014		煤层气钻完井设计指南	GB/T 40547-2021	国家标准	现行
641		AB05.015		煤层气井分层控压合层排采技术规范	GB/T 40548-2021	国家标准	现行
642		AB05.016		煤层气废弃井处置指南	GB/T 41025-2021	国家标准	现行
643	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB05.017		液化煤层气	GB/T 41031-2021	国家标准	现行
644		AB05.018		煤矿区煤层气抽采指南	GB/T 41044-2021	国家标准	现行
645		AB05.019		甲烷煤尘混合物爆炸下限浓度测定方法	MT/T 836-1999	行业标准	现行
646		AB05.020		电子等容式瓦斯解吸仪技术条件	MT/T 854-2000	行业标准	现行
647		AB05.021		煤炭煤层气地震勘探规范	MT/T 897-2000	行业标准	现行
648		AB05.022		地面煤层气井压裂施工设计规范	MT/T 1196-2020	行业标准	现行
649		AB05.023		瓦斯管道输送自动喷粉抑爆装置通用技术条件	AQ 1079-2009	行业标准	现行
650		AB05.024		煤层气地面开采防火防爆安全规程	AQ 1081-2010	行业标准	现行
651		AB05.025		煤层气地面开发建设项目安全设施设计审查和竣工验收规范	AQ 1115-2018	行业标准	现行
652		AB05.026		煤矿低浓度瓦斯气水二相流安全输送装置技术规范	KA/T 1104-2014	行业标准	现行
653		AB05.027		煤层气地面开采建设项目安全验收评价实施细则	KA/T 1120-2023	行业标准	现行
654		AB05.028		煤层气地面开采企业安全现状评价实施细则	KA/T 1122-2023	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
655			AB05.029	煤层气压裂作业规范	NB/T 10001-2014	行业标准	现行
656			AB05.030	煤层气地震勘探规范	NB/T 10002-2014	行业标准	现行
657			AB05.031	煤层气钻井工程质量验收评级规范	NB/T 10003-2014	行业标准	现行
658			AB05.032	煤层气井压裂施工质量验收规范	NB/T 10004-2014	行业标准	现行
659			AB05.033	煤层气钻井工程设计格式	NB/T 10005-2014	行业标准	现行
660			AB05.034	煤层气井排采数据采集监控应用规范	NB/T 10006-2014	行业标准	现行
661			AB05.035	煤层气井排采数据采集设施安装维护技术规范	NB/T 10007-2014	行业标准	现行
662			AB05.036	煤层气井生产动态监测技术规范	NB/T 10008-2014	行业标准	现行
663			AB05.037	煤层气井排采技术规范	NB/T 10009-2014	行业标准	现行
664			AB05.038	煤层气地震勘探资料采集规范	NB/T 10010-2014	行业标准	现行
665			AB05.039	煤层气地质选区评价方法	NB/T 10013-2014	行业标准	现行
666			AB05.040	煤层气井多级流量注入/压降试井技术规范	NB/T 10014-2014	行业标准	现行
667			AB05.041	煤层气井干扰试井技术规范	NB/T 10015-2014	行业标准	现行
668			AB05.042	煤层气排采工程方案设计编制规范	NB/T 10016-2014	行业标准	现行
669			AB05.043	煤层气井压裂设计编写规范	NB/T 10017-2014	行业标准	现行
670			AB05.044	煤层气的取样和组分分析方法	NB/T 10020-2015	行业标准	现行
671			AB05.045	煤层气测井作业规范	NB/T 10021-2015	行业标准	现行
672	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB05 煤层 气抽 采标 准	AB05.046	煤层气测井资料处理解释规范	NB/T 10022-2015	行业标准	现行
673			AB05.047	煤层气测井原始资料及成果资料验收规范	NB/T 10023-2015	行业标准	现行
674			AB05.048	煤层气地震资料处理成果验收规范	NB/T 10024-2015	行业标准	现行
675			AB05.049	煤层气丛式井钻井技术规程	NB/T 10026-2016	行业标准	现行
676			AB05.050	煤层气地面工程方案编制规范	NB/T 10027-2016	行业标准	现行
677			AB05.051	钻井液完井液对煤层气储层损害室内评价方法	NB/T 10030-2016	行业标准	现行
678			AB05.052	煤层气井有杆泵排采设计规范	NB/T 10031-2016	行业标准	现行
679			AB05.053	煤层气井螺杆泵排采设计规范	NB/T 10032-2016	行业标准	现行
680			AB05.054	煤层气评价井钻井地质设计规范	NB/T 10033-2016	行业标准	现行
681			AB05.055	煤层气藏用水基压裂液性能评价方法	NB/T 10034-2016	行业标准	现行
682			AB05.056	煤层气生产站场安全管理规范	NB/T 10036-2017	行业标准	现行
683			AB05.057	煤层气井小型压裂测试设计及评价规范	NB/T 10038-2017	行业标准	现行
684			AB05.058	煤层气开发前期评价技术规范	NB/T 10039-2017	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态		
685			AB05.059	煤层气录井资料解释及验收规范	NB/T 10040-2017	行业标准	现行		
686			AB05.060	煤层气定向井井身质量控制要求	NB/T 10042-2018	行业标准	现行		
687			AB05.061	煤层气管理信息化数据结构规范	NB/T 10043-2018	行业标准	现行		
688			AB05.062	煤层气井举升工艺设计规范	NB/T 10044-2018	行业标准	现行		
689			AB05.063	煤层气田地面工程设计防火规范	NB/T 10045-2018	行业标准	现行		
690			AB05.064	煤矿采动区煤层气地面抽采井群技术规范	NB/T 10853-2021	行业标准	现行		
691			AB05.065	煤层顶板水平井分段压裂抽采煤层气技术方案设计规范	NB/T 11124-2023	行业标准	现行		
692			AB05.066	煤层气体渗透率测试方法	NB/T 11327-2023	行业标准	现行		
693			AB05.067	煤层气井钻井工程安全技术规范	SY/T 6818-2019	行业标准	现行		
694			AB05.068	煤层气井排采安全技术规范	SY/T 6921-2019	行业标准	现行		
695			AB05.069	煤层气井下作业安全技术规范	SY/T 6922-2019	行业标准	现行		
696	AB 煤矿 安全 生产 标准 子体 系	AB05 煤层 气抽 采标 准	AB05.070	煤层气录井安全技术规范	SY/T 6923-2019	行业标准	现行		
697			AB05.071	煤层气测井安全技术规范	SY/T 6924-2019	行业标准	现行		
698			AB05.072	煤层气钻井作业规范	DZ/T 0250-2010	行业标准	现行		
699			AB05.073	煤层气开采防尘防毒技术规范	WS 705-2011	行业标准	现行		
700			AB05.074	煤层气废弃及长停井处置操作规范	DB14/T 2053-2020	地方标准	现行		
701			AB05.075	煤层气井采出水处理规范	DB14/T 2467-2022	地方标准	现行		
702			AB05.076	煤层气井排采水处理设计规范	20231081-T-603	国家标准	已立项		
703					AC01.001	矿山、油田钻头用硬质合金齿	GB/T 2527-2008	国家标准	现行
704					AC01.002	矿用窄轨车辆 第1部分：固定车箱式矿车	GB/T 2885.1-2008	国家标准	现行
705					AC01.003	矿用窄轨车辆 第2部分：翻斗式矿车	GB/T 2885.2-2008	国家标准	现行
706	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系	AC01 非煤 通用 标准	AC01.004	矿用窄轨车辆 第3部分：单侧曲轨侧卸式矿车	GB/T 2885.3-2008	国家标准	现行		
707			AC01.005	矿用窄轨车辆 第4部分：底卸式矿车	GB/T 2885.4-2008	国家标准	现行		
708			AC01.006	矿用窄轨车辆 第5部分：平板车	GB/T 2885.5-2008	国家标准	现行		
709			AC01.007	矿用窄轨车辆 第6部分：材料车	GB/T 2885.6-2008	国家标准	现行		
710			AC01.008	凿岩机械与便携式动力工具 术语 第1部分：凿岩机械、气动工具和气动机械	GB/T 6247.1-2013	国家标准	现行		
711			AC01.009	凿岩机械与便携式动力工具 术语 第2部分：液压工具	GB/T 6247.2-2013	国家标准	现行		
712			AC01.010	凿岩机械与便携式动力工具 术语 第3部分：零部件与机构	GB/T 6247.3-2013	国家标准	现行		
713			AC01.011	凿岩机械与便携式动力工具 术语 第4部分：性能试验	GB/T 6247.4-2013	国家标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
714			AC01.012	矿山机械术语 第1部分：采掘设备	GB/T 7679.1-2023	国家标准	现行
715			AC01.013	矿山机械术语 第2部分：装载设备	GB/T 7679.2-2005	国家标准	现行
716			AC01.014	矿山机械术语 第3部分：提升设备	GB/T 7679.3-2023	国家标准	现行
717			AC01.015	矿山机械术语 第4部分：矿用运输设备	GB/T 7679.4-2005	国家标准	现行
718			AC01.016	矿山机械术语 第5部分：破碎粉磨设备	GB/T 7679.5-2003	国家标准	现行
719			AC01.017	瓦斯环境用矿灯结构、性能和防爆试验通用要求	GB/T 7957-2017	国家标准	现行
720			AC01.018	矿用隔爆型移动变电站	GB/T 8286-2017	国家标准	现行
721			AC01.019	重要用途钢丝绳	GB/T 8918-2006	国家标准	现行
722			AC01.020	钻探用无缝钢管	GB/T 9808-2023	国家标准	现行
723			AC01.021	矿用高强度圆环链用钢	GB/T 10560-2017	国家标准	现行
724			AC01.022	多绳摩擦式提升机	GB/T 10599-2023	国家标准	现行
725			AC01.023	矿用机械正铲式挖掘机	GB/T 10604-2017	国家标准	现行
726			AC01.024	地热资源地质勘查规范	GB/T 11615-2010	国家标准	现行
727			AC01.025	货运架空索道安全规范	GB/T 12141-2008	国家标准	现行
728			AC01.026	矿用一般型电气设备	GB/T 12173-2008	国家标准	现行
729			AC01.027	矿用高强度圆环链	GB/T 12718-2009	国家标准	现行
730	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系	AC01 非煤 通用 标准	AC01.028	矿区水文地质工程地质勘探规范	GB/T 12719-2021	国家标准	现行
731			AC01.029	地震勘探爆炸安全规程	GB 12950-1991	国家标准	现行
732			AC01.030	矿用橡套软电缆 第1部分：一般规定	GB/T 12972.1-2008	国家标准	现行
733			AC01.031	矿用橡套软电缆 第2部分：额定电压1.9/3.3kV及以下采煤机软电缆	GB/T 12972.2-2008	国家标准	现行
734			AC01.032	矿用橡套软电缆 第3部分：额定电压0.66/1.14kV采煤机屏蔽监视加强型软电缆	GB/T 12972.3-2008	国家标准	现行
735			AC01.033	矿用橡套软电缆 第4部分：额定电压1.9/3.3kV及以下采煤机金属屏蔽软电缆	GB/T 12972.4-2008	国家标准	现行
736			AC01.034	矿用橡套软电缆 第5部分：额定电压0.66/1.14kV及以下移动橡套软电缆	GB/T 12972.5-2008	国家标准	现行
737			AC01.035	矿用橡套软电缆 第6部分：额定电压6/10kV及以下金属屏蔽监视型软电缆	GB/T 12972.6-2008	国家标准	现行
738			AC01.036	矿用橡套软电缆 第7部分：额定电压6/10kV及以下屏蔽橡套软电缆	GB/T 12972.7-2008	国家标准	现行
739			AC01.037	矿用橡套软电缆 第8部分：额定电压0.3/0.5kV 矿用电钻电缆	GB/T 12972.8-2008	国家标准	现行
740			AC01.038	矿用橡套软电缆 第9部分：额定电压0.3/0.5kV 矿用移动轻型橡套软电缆	GB/T 12972.9-2008	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
741	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系		AC01.039	矿用橡套软电缆 第 10 部分: 矿工帽灯 电线	GB/T 12972.10-2008	国家标准	现行
742			AC01.040	矿用三牙轮钻头	GB/T 13343-2008	国家标准	现行
743			AC01.041	天然矿泉水资源地质勘探规范	GB/T 13727-2016	国家标准	现行
744			AC01.042	机械产品环境条件 矿山	GB/T 14092.6-2009	国家标准	现行
745			AC01.043	机械产品环境技术要求 矿山环境	GB/T 14093.7-2009	国家标准	现行
746			AC01.044	水文地质术语	GB/T 14157-2023	国家标准	现行
747			AC01.045	工程地质术语	GB/T 14498-1993	国家标准	现行
748			AC01.046	调度绞车	GB/T 15113-2017	国家标准	现行
749		AC01 非煤 通用 标准	AC01.047	矿山安全术语	GB/T 15259-2008	国家标准	现行
750			AC01.048	风筒漏风率和风阻的测定方法	GB/T 15335-2019	国家标准	现行
751			AC01.049	金属非金属矿山安全规程	GB 16423-2020	国家标准	现行
752			AC01.050	矿山杂散电流的测定	GB/T 17682-1999	国家标准	现行
753			AC01.051	凿岩机械与气动工具 安全要求	GB 17957-2021	国家标准	现行
754			AC01.052	选矿安全规程	GB/T 18152-2000	国家标准	现行
755			AC01.053	矿用钢丝增强液压软管及软管组合件	GB/T 18947-2003	国家标准	现行
756			AC01.054	矿用输送空气和水的织物增强橡胶软管及软管组合件	GB/T 19090-2003	国家标准	现行
757			AC01.055	矿用辅助绞车 安全要求	GB 20180-2006	国家标准	现行
758			AC01.056	矿井提升机和矿用提升绞车 安全要求	GB 20181-2006	国家标准	现行
759			AC01.057	单绳缠绕式矿井提升机	GB/T 20961-2018	国家标准	现行
760			AC01.058	矿用炮孔钻机安全要求	GB 21009-2007	国家标准	现行
761			AC01.059	矿用人车安全要求	GB 21011-2007	国家标准	现行
762			AC01.060	矿用给料设备 安全要求	GB 25519-2010	国家标准	现行
763			AC01.061	矿物粉磨和超微粉碎设备 安全要求	GB 25520-2010	国家标准	现行
764			AC01.062	矿用机械正铲式挖掘机 安全要求	GB/T 25523-2022	国家标准	现行
765			AC01.063	矿用混装炸药车 安全要求	GB 25527-2010	国家标准	现行
766			AC01.064	矿山机械产品型号编制方法	GB/T 25706-2010	国家标准	现行
767			AC01.065	液压防爆提升机和提升绞车	GB/T 25707-2010	国家标准	现行
768			AC01.066	球磨机和棒磨机	GB/T 25708-2010	国家标准	现行
769	AC01.067	自磨机和半自磨机	GB/T 25709-2010	国家标准	现行		
770	AC01.068	矿用救生舱用热轧钢板和钢带	GB/T 31939-2015	国家标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
771			AC01.069	金矿石	GB/T 32840-2016	国家标准	现行
772			AC01.070	黄金矿业术语	GB/T 34167-2017	国家标准	现行
773			AC01.071	个体防护装备配备规范 第4部分：非煤矿山	GB 39800.4-2020	国家标准	现行
774			AC01.072	岩土工程勘察规范[2009年版]	GB 50021-2001	国家标准	现行
775			AC01.073	岩土锚杆与喷射混凝土支护工程技术规范	GB 50086-2015	国家标准	现行
776			AC01.074	输送设备安装工程施工及验收规范	GB 50270-2010	国家标准	现行
777			AC01.075	矿山机电设备工程安装及验收标准	GB/T 50377-2019	国家标准	现行
778			AC01.076	有色金属采矿设计规范	GB 50771-2012	国家标准	现行
779			AC01.077	水泥原料矿山工程设计规范	GB 50598-2010	国家标准	现行
780			AC01.078	冶金矿山采矿设计规范	GB 50830-2013	国家标准	现行
781			AC01.079	有色金属工程结构荷载规范	GB 50959-2013	国家标准	现行
782			AC01.080	矿用产品安全标志标识	AQ 1043-2007	行业标准	现行
783			AC01.081	地质勘探安全规程	AQ 2004-2005	行业标准	现行
784			AC01.082	金属非金属矿山主要负责人安全生产培训大纲	AQ 2008-2006	行业标准	现行
785			AC01.083	金属非金属矿山主要负责人安全生产考核标准	AQ 2009-2006	行业标准	现行
786			AC01.084	金属非金属矿山安全生产管理人员安全生产培训大纲	AQ 2010-2006	行业标准	现行
787			AC01.085	金属非金属矿山安全生产管理人员安全生产考核标准	AQ 2011-2006	行业标准	现行
788			AC01.086	逆反射型矿山安全标志技术条件和试验方法	AQ 2014-2008	行业标准	现行
789			AC01.087	金属非金属矿山在用缠绕式提升机安全检测检验规范	AQ 2020-2008	行业标准	现行
790			AC01.088	金属非金属矿山在用摩擦式提升机安全检测检验规范	AQ 2021-2008	行业标准	现行
791			AC01.089	金属非金属矿山在用提升绞车安全检测检验规范	AQ 2022-2008	行业标准	现行
792			AC01.090	金属非金属矿山提升钢丝绳检验规范	AQ 2026-2010	行业标准	现行
793			AC01.091	金属非金属矿山在用主通风机系统安全检验规范	AQ 2054-2016	行业标准	现行
794			AC01.092	金属非金属矿山在用空气压缩机安全检验规范 第1部分：固定式空气压缩机	AQ 2055-2016	行业标准	现行
795			AC01.093	金属非金属矿山在用空气压缩机安全检验规范 第2部分：移动式空气压缩机	AQ 2056-2016	行业标准	现行
796			AC01.094	金属非金属矿山在用货运架空索道安全检验规范	AQ 2057-2016	行业标准	现行

AC
非煤
矿山
安全
生产
标准
子体
系

AC01
非煤
通用
标准

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
797	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系	AC01	AC01.095	金属非金属矿山在用矿用电梯安全检验规范	AQ 2058-2016	行业标准	现行
798			AC01.096	金属非金属矿山提升系统日常检查和定期检测检验管理规范	AQ 2068-2019	行业标准	现行
799			AC01.097	金属非金属矿山无轨运人车辆安全技术要求	AQ 2070-2019	行业标准	现行
800			AC01.098	非煤矿山建设项目安全设施设计编写提纲 第3部分：金属非金属矿山建设项目安全设施重大变更设计编写提纲	KA/T 20.3-2024	行业标准	现行
801			AC01.099	金属非金属矿山安全标准化规范 导则	KA/T 2050.1-2016	行业标准	现行
802			AC01.100	金属非金属矿山在用电力绝缘安全工器具电气试验规范	KA/T 2072-2019	行业标准	现行
803			AC01.101	金属非金属矿山在用高压开关设备电气安全检测检验规范	KA/T 2073-2019	行业标准	现行
804			AC01.102	金属非金属矿山在用设备设施安全检测检验报告通用要求	KA/T 2074-2019	行业标准	现行
805		AC01.103	金属非金属矿山在用设备设施安全检测检验目录	KA/T 2075-2019	行业标准	现行	
806		AC01.104	复摆颚式破碎机	JB/T 1388-2015	行业标准	现行	
807		AC01.105	双转子反击式破碎机	JB/T 2259-2017	行业标准	现行	
808		AC01.106	气动绞车	JB/T 2500-2015	行业标准	现行	
809		AC01.107	单缸液压圆锥破碎机	JB/T 2501-2017	行业标准	现行	
810		AC01.108	轨轮式梭式矿车	JB/T 2606-2017	行业标准	现行	
811		AC01.109	工矿内燃机车	JB/T 2785-2010	行业标准	现行	
812		AC01.110	HZ-4、HZ-6 抓岩机	JB/T 3153-1999	行业标准	现行	
813		AC01.111	筒摆颚式破碎机	JB/T 3264-2015	行业标准	现行	
814		AC01.112	矿井提升机和矿用提升绞车 液压站	JB/T 3277-2017	行业标准	现行	
815		AC01.113	复摆细碎颚式破碎机	JB/T 3279-2021	行业标准	现行	
816		AC01.114	回柱绞车	JB/T 3685-2015	行业标准	现行	
817		AC01.115	调车绞车	JB/T 3767-2021	行业标准	现行	
818		AC01.116	矿井提升机和矿用绞车 盘形制动器用碟形弹簧	JB/T 3812-2015	行业标准	现行	
819		AC01.117	矿用一般型电力变压器	JB/T 3955-2016	行业标准	现行	
820		AC01.118	液压操纵耙斗装岩机	JB/T 3967-1999	行业标准	现行	
821		AC01.119	启闭风门绞车	JB/T 4264-2010	行业标准	现行	
822		AC01.120	带式制动矿用提升绞车	JB/T 4287-2015	行业标准	现行	
823		AC01.121	矿用窄轨车辆 试验方法	JB/T 5497-2016	行业标准	现行	
824		AC01.122	KQG 潜孔钻机	JB/T 5499-1991	行业标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
825			AC01.123	立爪挖掘装载机	JB/T 5503-2017	行业标准	现行
826			AC01.124	破岩滚刀	JB/T 6122-2019	行业标准	现行
827			AC01.125	JQH 型气动绞车 试验方法	JB/T 6125-1992	行业标准	现行
828			AC01.126	过坝卷扬机	JB/T 6380-2015	行业标准	现行
829			AC01.127	耙矿绞车	JB/T 7357-2015	行业标准	现行
830			AC01.128	JTP 型矿用提升绞车	JB/T 7888-2010	行业标准	现行
831			AC01.129	JTK 型矿用提升绞车	JB/T 7889-2010	行业标准	现行
832			AC01.130	无极绳绞车	JB/T 8062-2015	行业标准	现行
833			AC01.131	矿山窄轨车辆 开式轮对	JB/T 8296.1-1999	行业标准	现行
834			AC01.132	矿山窄轨车辆 开式轮对 车轮	JB/T 8296.2-1999	行业标准	现行
835			AC01.133	矿山窄轨车辆 开式轮对 车轴	JB/T 8296.3-1999	行业标准	现行
836			AC01.134	矿山窄轨车辆 开式轮对 槽形螺母	JB/T 8296.4-1999	行业标准	现行
837			AC01.135	矿山窄轨车辆 开式轮对 外盖	JB/T 8296.5-1999	行业标准	现行
838			AC01.136	KQJ 潜孔钻机	JB/T 9023.2-1999	行业标准	现行
839			AC01.137	铲斗装岩机	JB/T 9024-1999	行业标准	现行
840			AC01.138	运输绞车	JB/T 9028-2012	行业标准	现行
841			AC01.139	JYD-3 型游动绞车	JB/T 9029-1999	行业标准	现行
842			AC01.140	动力头式钻机	JB/T 10344-2021	行业标准	现行
843	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系	AC01 非煤 通用 标准	AC01.141	摩擦式提升机 摩擦衬垫	JB/T 10347-2015	行业标准	现行
844			AC01.142	脱硫用湿式石灰石球磨机	JB/T 10731-2017	行业标准	现行
845			AC01.143	矿渣水泥立磨	JB/T 10997-2018	行业标准	现行
846			AC01.144	磨机用气动离合器	JB/T 10999-2016	行业标准	现行
847			AC01.145	球磨机用磁性衬板 技术条件	JB/T 11001-2019	行业标准	现行
848			AC01.146	煅烧活性石灰用竖式冷却器	JB/T 11002-2010	行业标准	现行
849			AC01.147	煅烧活性石灰用竖式预热器	JB/T 11003-2010	行业标准	现行
850			AC01.148	矿用双齿辊破碎机	JB/T 11112-2010	行业标准	现行
851			AC01.149	四辊破碎机	JB/T 11116-2021	行业标准	现行
852			AC01.150	矿用高压辊磨机	JB/T 11291-2012	行业标准	现行
853			AC01.151	强力旋回破碎机	JB/T 11294-2012	行业标准	现行
854			AC01.152	强力圆锥破碎机	JB/T 11295-2012	行业标准	现行
855			AC01.153	MZL 型立磨减速器	JB/T 12190-2015	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态		
856			AC01.154	立轴双反击破碎机	JB/T 12191-2019	行业标准	现行		
857			AC01.155	钢渣自磨机	JB/T 12251-2015	行业标准	现行		
858			AC01.156	双辊刀盘式废弃矿物破碎机	JB/T 12432-2015	行业标准	现行		
859			AC01.157	球团用链篦机	JB/T 12433-2015	行业标准	现行		
860			AC01.158	矿用磨机液体电阻转子起动机	JB/T 12438-2015	行业标准	现行		
861			AC01.159	矿用磨机智能静止转子进相机	JB/T 12439-2015	行业标准	现行		
862			AC01.160	矿用往复式给煤机	JB/T 12440-2015	行业标准	现行		
863			AC01.161	大型矿用筒式磨机电控设备技术条件	JB/T 12800-2016	行业标准	现行		
864			AC01.162	矿用筒式磨机主轴承润滑系统	JB/T 12807-2016	行业标准	现行		
865					AC01.163	磨机强度计算及评价规范	JB/T 12809-2016	行业标准	现行
866	AC01.164	有色金属采矿设计规范(试行)(附条文说明)			YSJ 019-1992	行业标准	现行		
867	AC01.165	有色金属精矿产品包装、标志、运输和贮存			YS/T 418-2012	行业标准	现行		
868	AC01.166	氰化堆浸提金工艺安全生产技术规范			YS/T 3019-2013	行业标准	现行		
869	AC01.167	有色金属矿山电力设计规范			YS 5030-1996	行业标准	现行		
870	AC01.168	爆破作业项目管理要求			GA 991-2012	行业标准	现行		
871	AC01.169	回转式工程钻机			DZ/T 0176-1997	行业标准	现行		
872	AC01.170	在用矿用安全帽灯安全技术检验规范			LD/T 89-1996	行业标准	现行		
873	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系	AC01 非煤 通用 标准			AC01.171	水电工程土工膜防渗技术规范	NB/T 35027-2014	行业标准	现行
874					AC01.172	铁矿石仓储服务规范	WB/T 1094-2018	行业标准	现行
875			AC01.173	安全生产培训大纲及考核规范 第二部分 金属与非金属矿山其他从业人员	2023-05085	地方标准	已立项		
876			AC01.174	非煤矿山企业安全生产风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制实施规范	2023-05082	地方标准	已立项		
877			AC01.175	非煤矿山企业安全生产等级评定技术规范		地方标准	拟制定		
878		AC02 地下 矿山 标准	AC02.001	天井钻机	GB/T 12761-2010	国家标准	现行		
879			AC02.002	凿井绞车	GB/T 15112-2017	国家标准	现行		
880			AC02.003	竖井罐笼提升信号系统 安全技术要求	GB 16541-2010	国家标准	现行		
881			AC02.004	爆炸性环境用往复式内燃机防爆技术通则 第3部分：存在甲烷和（或）可燃性粉尘的地下矿区巷道用Ⅰ类内燃机	GB 20800.3-2008	国家标准	现行		
882			AC02.005	地下矿用架空索道 安全要求	GB/T 21008-2023	国家标准	现行		
883			AC02.006	地下矿用无轨轮胎式运矿车 安全要求	GB 21500-2008	国家标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
884			AC02.007	地下铲运机 安全要求	GB 25518-2010	国家标准	现行
885			AC02.008	地下矿用轨轮装载机 安全要求	GB 25524-2010	国家标准	现行
886			AC02.009	地下矿用履带装载机 安全要求	GB 25525-2010	国家标准	现行
887			AC02.010	矿用钻井机 安全要求	GB 25526-2010	国家标准	现行
888			AC02.011	地下矿用架空索道 设计规范	GB/T 25652-2010	国家标准	现行
889			AC02.012	矿用斜巷行人助行装置	GB/T 25710-2010	国家标准	现行
890			AC02.013	钨矿山地下开采安全生产规范	GB/T 29521-2013	国家标准	现行
891			AC02.014	矿山井架设计标准	GB 50385-2018	国家标准	现行
892			AC02.015	有色金属矿山井巷安装工程施工规范	GB 50641-2010	国家标准	现行
893			AC02.016	有色金属矿山井巷工程施工规范	GB 50653-2011	国家标准	现行
894			AC02.017	有色金属矿山井巷工程设计规范	GB 50915-2013	国家标准	现行
895			AC02.018	有色金属矿山井巷工程质量验收规范	GB 51036-2014	国家标准	现行
896			AC02.019	金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统	AQ 2013.1-2008	行业标准	现行
897			AC02.020	金属非金属地下矿山通风技术规范局部通风	AQ 2013.2-2008	行业标准	现行
898			AC02.021	金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统检测	AQ 2013.3-2008	行业标准	现行
899			AC02.022	金属非金属地下矿山通风技术规范通风管理	AQ 2013.4-2008	行业标准	现行
900			AC02.023	金属非金属地下矿山通风技术规范通风系统鉴定指标	AQ 2013.5-2008	行业标准	现行
901	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系	AC02 地下 矿山 标准	AC02.024	石膏矿地下开采安全技术规范	AQ 2015-2008	行业标准	现行
902			AC02.025	金属非金属矿山竖井提升系统防坠器安全性能检测检验规范	AQ 2019-2008	行业标准	现行
903			AC02.026	矿山在用斜井人车安全性能检验规范	AQ 2028-2010	行业标准	现行
904			AC02.027	金属非金属地下矿山主排水系统安全检验规范	AQ 2029-2010	行业标准	现行
905			AC02.028	金属非金属地下矿山监测监控系统建设规范	AQ 2031-2011	行业标准	现行
906			AC02.029	金属非金属地下矿山人员定位系统建设规范	AQ 2032-2011	行业标准	现行
907			AC02.030	金属非金属地下矿山通信联络系统建设规范	AQ 2036-2011	行业标准	现行
908			AC02.031	金属非金属地下矿山防治水安全技术规范	AQ 2061-2018	行业标准	现行
909			AC02.032	超深竖井施工安全技术规范	AQ 2062-2018	行业标准	现行
910			AC02.033	矿井提升机和矿用提升绞车 盘形制动器闸瓦	JB/T 3721-2015	行业标准	现行
911			AC02.034	TQ-16×16 天井爬罐	JB/T 3903-1999	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
912	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系	AC02 地下 矿山 标准	AC02.035	斜井人车	JB/T 5494-1991	行业标准	现行
913			AC02.036	平巷人车	JB/T 5495-1991	行业标准	现行
914			AC02.037	地下矿用轮胎式运矿车	JB/T 8436-2015	行业标准	现行
915			AC02.038	地下铲运机 安全要求	JB 8518-1997	行业标准	现行
916			AC02.039	缠绕式矿井提升设备用塑料衬板	JB/T 10994-2010	行业标准	现行
917			AC02.040	矿井提升机天轮和导向轮用衬块	JB/T 10995-2010	行业标准	现行
918			AC02.041	地下矿用架空索道 摩擦衬垫	JB/T 12185-2015	行业标准	现行
919			AC02.042	凿井提升机	JB/T 12193-2015	行业标准	现行
920			AC02.043	地下矿用架空索道 安装与调试技术规范	JB/T 12435-2015	行业标准	现行
921			AC02.044	有色金属矿山井巷工程设计规范(试行)(附条文说明)	YSJ 021-1993	行业标准	现行
922		AC02.045	井下作业安全规程	SY/T 5727-2020	行业标准	现行	
923		AC02.046	非煤矿山建设项目安全设施设计编写提纲 第1部分:金属非金属地下矿山建设项目安全设施设计编写提纲	KA/T 20.1-2024	行业标准	现行	
924		AC02.047	金属非金属地下矿山紧急避险系统建设规范	KA/T 2033-2023	行业标准	现行	
925		AC02.048	金属非金属地下矿山压风自救系统建设规范	KA/T 2034-2023	行业标准	现行	
926		AC02.049	金属非金属地下矿山供水施救系统建设规范	KA/T 2035-2023	行业标准	现行	
927		AC02.050	金属非金属矿山安全标准化规范地下矿山实施指南	KA/T 2050.2-2016	行业标准	现行	
928		AC02.051	金属非金属地下矿山人员定位系统通用技术要求	KA/T 2051-2016	行业标准	现行	
929		AC02.052	金属非金属地下矿山通信联络系统通用技术要求	KA/T 2052-2016	行业标准	现行	
930		AC02.053	金属非金属地下矿山监测监控系统通用技术要求	KA/T 2053-2016	行业标准	现行	
931		AC02.054	金属非金属地下矿山在用人员定位系统安全检测检验规范	KA/T 2080-2023	行业标准	现行	
932	AC03 露天 矿山 标准	AC03.001	冶金露天矿准轨铁路设计规范	GB 50512-2009	国家标准	现行	
933		AC03.002	装饰石材矿山露天开采工程设计规范	GB 50970-2014	国家标准	现行	
934		AC03.003	非煤露天矿边坡工程技术规范	GB 51016-2014	国家标准	现行	
935		AC03.004	露天矿用牙轮钻机和旋转钻机 第1部分:通用技术	GB/T 10598.1-2017	国家标准	现行	
936		AC03.005	露天矿用牙轮钻机和旋转钻机 第2部分:工业试验方法	GB/T 10598.2-2017	国家标准	现行	
937		AC03.006	金属非金属露天矿山在用矿用自卸汽车安全检验规范	AQ 2027-2010	行业标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
938			AC03.007	非煤矿山建设项目安全设施设计编写提纲 第2部分：金属非金属露天矿山建设项目安全设施设计编写提纲	KA/T 20.2-2024	行业标准	现行
939			AC03.008	金属非金属矿山安全标准化规范露天矿山实施指南	KA/T 2050.3-2016	行业标准	现行
940			AC03.009	金属非金属露天矿山高陡边坡安全监测技术规范	KA/T 2063-2018	行业标准	现行
941			AC03.010	潜孔钻机 第1部分：露天矿用型	JB/T 9023.1-2019	行业标准	现行
942		AC04 选矿厂及尾矿库标准	AC04.001	矿山机械术语 第6部分：矿用筛分设备	GB/T 7679.6-2003	国家标准	现行
943	AC04.002		矿山机械术语 第7部分：洗选设备	GB/T 7679.7-2003	国家标准	现行	
944	AC04.003		中心传动式浓缩机	GB/T 10605-2015	国家标准	现行	
945	AC04.004		旋流微泡浮选柱	GB/T 23178-2008	国家标准	现行	
946	AC04.005		矿用筛分设备 安全要求	GB 25521-2010	国家标准	现行	
947		AC04 选矿厂及尾矿库标准	AC04.006	矿物洗选设备 安全要求	GB 25522-2010	国家标准	现行
948			AC04.007	辐射式水力旋流分级机组	GB/T 26449-2010	国家标准	现行
949			AC04.008	尾矿库安全规程	GB 39496-2020	国家标准	现行
950			AC04.009	有色金属矿山排土场设计标准	GB 50421-2018	国家标准	现行
951			AC04.010	尾矿堆积坝岩土工程技术标准	GB/T 50547-2022	国家标准	现行
952			AC04.011	冶金矿山选矿厂工艺设计规范	GB 50612-2010	国家标准	现行
953			AC04.012	有色金属选矿厂工艺设计规范	GB 50782-2012	国家标准	现行
954			AC04.013	尾矿设施设计规范	GB 50863-2013	国家标准	现行
955			AC04.014	尾矿设施施工及验收规范	GB 50864-2013	国家标准	现行
956			AC04.015	干法赤泥堆场设计规范	GB 50986-2014	国家标准	现行
957			AC04.016	尾矿库在线安全监测系统工程技术规范	GB 51108-2015	国家标准	现行
958			AC04.017	尾矿堆积坝排渗加固工程技术规范	GB 51118-2015	国家标准	现行
959			AC04.018	冶金矿山排土场设计规范	GB 51119-2015	国家标准	现行
960	AC 非煤矿山 安全生产 标准子体系		AC04.019	金属非金属矿山排土场安全生产规则	AQ 2005-2005	行业标准	现行
961			AC04.020	尾矿库安全监测技术规范	AQ 2030-2010	行业标准	现行
962			AC04.021	砌石坝设计规范	SL 25-2006	行业标准	现行
963			AC04.022	水工混凝土结构设计规范	SL 191-2008	行业标准	现行
964			AC04.023	碾压式土石坝设计规范	SL 274-2020	行业标准	现行
965			AC04.024	水工隧洞设计规范	SL 279-2016	行业标准	现行
966			AC04.025	土石坝安全监测技术规范	SL 551-2012	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
967	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系	AC04 选矿 厂及 尾矿 库标 准	AC04.026	有色金属选矿厂 实验室、化验室及技术检查站工艺设计标准(试行)(附条文说明)	YSJ 007-1990	行业标准	现行
968			AC04.027	有色金属选矿厂工艺设计规范(试行)(附条文说明)	YSJ 014-1992	行业标准	现行
969			AC04.028	黄金选冶安全生产技术规范 第1部分:总则	YS/T 3025.1-2016	行业标准	现行
970			AC04.029	黄金选冶安全生产技术规范 第2部分:氰化炭浆工艺	YS/T 3025.2-2016	行业标准	现行
971			AC04.030	黄金选冶安全生产技术规范 第3部分:氰化-锌粉置换工艺	YS/T 3025.3-2016	行业标准	现行
972			AC04.031	黄金选冶安全生产技术规范 第4部分:浮选工艺	YS/T 3025.4-2016	行业标准	现行
973			AC04.032	黄金选冶安全生产技术规范 第5部分:生物氧化工艺	YS/T 3025.5-2016	行业标准	现行
974			AC04.033	黄金选冶安全生产技术规范 第6部分:原矿焙烧工艺	YS/T 3025.6-2016	行业标准	现行
975			AC04.034	有色金属选矿术语标准	YS/T 5028-1995	行业标准	现行
976			AC04.035	尾矿设施施工及验收规程	YS 5418-1995	行业标准	现行
977			AC04.036	冶金机械设备安装工程施工及验收规范 选矿设备	YBJ 203-1983	行业标准	现行
978			AC04.037	冶金机械设备安装工程质量检验评定标准(选矿设备)	YBJ 240-1992	行业标准	现行
979			AC04.038	筒型内滤式真空过滤机	JB/T 1653-2010	行业标准	现行
980			AC04.039	矿用叶轮式浮选机	JB/T 1655-2008	行业标准	现行
981			AC04.040	周边胶轮传动式浓缩机	JB/T 1659-2017	行业标准	现行
982		AC04.041	永磁脱水槽	JB/T 1664-2010	行业标准	现行	
983		AC04.042	螺旋分级机	JB/T 1992-2010	行业标准	现行	
984		AC04.043	永磁磁力滚筒	JB/T 1993-2008	行业标准	现行	
985		AC04.044	筒型外滤式真空过滤机	JB/T 2161-2007	行业标准	现行	
986		AC04.045	筒型外滤式真空永磁过滤机	JB/T 2443-2010	行业标准	现行	
987		AC04.046	干式永磁筒式磁选机	JB/T 2938-2008	行业标准	现行	
988		AC04.047	卧式振动离心机	JB/T 3263-2000	行业标准	现行	
989		AC04.048	转筒干燥机	JB/T 3266-2015	行业标准	现行	
990		AC04.049	圆盘真空过滤机用扇形滤板	JB/T 3275-2010	行业标准	现行	
991		AC04.050	折带过滤机	JB/T 3276-2010	行业标准	现行	
992		AC04.051	离心选矿机	JB/T 3651-2012	行业标准	现行	
993		AC04.052	矿用座式振动筛 第2部分:技术条件	JB/T 3687.2-2012	行业标准	现行	
994		AC04.053	悬挂式摇床	JB/T 4244-2010	行业标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
995			AC04.054	矿浆准备器	JB/T 4245-2008	行业标准	现行
996			AC04.055	浅槽型机械搅拌式浮选机	JB/T 5502-2010	行业标准	现行
997			AC04.056	盘式强磁选机	JB/T 5506-2007	行业标准	现行
998			AC04.057	永磁双辊强磁选机	JB/T 5507-2007	行业标准	现行
999			AC04.058	沉降过滤离心机	JB/T 6118-2016	行业标准	现行
1000			AC04.059	TCL 沉降过滤离心机 使用规程	JB/T 6119-1992	行业标准	现行
1001			AC04.060	YKR 型圆振动筛	JB/T 6388-2021	行业标准	现行
1002			AC04.061	周边齿条/辊轮传动式浓缩机	JB/T 6991-2010	行业标准	现行
1003			AC04.062	中磁场永磁滚筒	JB/T 7351-2015	行业标准	现行
1004			AC04.063	悬挂式电磁除铁器	JB/T 7689-2012	行业标准	现行
1005			AC04.064	立式振动离心机	JB/T 7893.1-1999	行业标准	现行
1006			AC04.065	永磁筒式磁选机	JB/T 7895-2018	行业标准	现行
1007			AC04.066	悬挂式永磁除铁器	JB/T 8711-2006	行业标准	现行
1008			AC04.067	矿用圆盘真空过滤机	JB/T 8851-2010	行业标准	现行
1009			AC04.068	转筒干燥机 托轮装置	JB/T 8852-2015	行业标准	现行
1010			AC04.069	矿用冲孔筛板	JB/T 9031-1999	行业标准	现行
1011	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系	AC04 选矿 厂及 尾矿 库标 准	AC04.070	搅拌槽	JB/T 9034-2015	行业标准	现行
1012			AC04.071	水力旋流器	JB/T 9035-2015	行业标准	现行
1013			AC04.072	砂石洗选机	JB/T 9036-2015	行业标准	现行
1014			AC04.073	矿用隔膜式跳汰机	JB/T 9037-2015	行业标准	现行
1015			AC04.074	充气搅拌式浮选机	JB/T 9038-2010	行业标准	现行
1016			AC04.075	电磁双辊强磁选机	JB/T 9039-2010	行业标准	现行
1017			AC04.076	带式压滤机	JB/T 9040-2010	行业标准	现行
1018			AC04.077	吸附槽	JB/T 9041-1999	行业标准	现行
1019			AC04.078	选矿设备用永磁磁块	JB/T 9042-2017	行业标准	现行
1020			AC04.079	高梯度磁过滤器	JB/T 9044-2015	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1021			AC04.080	刷筛	JB/T 9045-1999	行业标准	现行
1022			AC04.081	格栅除污机	JB/T 9046-1999	行业标准	现行
1023			AC04.082	块偏心式自同步水平筛	JB/T 10345-2019	行业标准	现行
1024			AC04.083	块偏心式倾斜筛	JB/T 10346-2019	行业标准	现行
1025			AC04.084	螺旋洗砂机	JB/T 10461-2021	行业标准	现行
1026			AC04.085	脱磁器	JB/T 10654-2006	行业标准	现行
1027			AC04.086	振幅递减椭圆振动筛	JB/T 10727-2007	行业标准	现行
1028			AC04.087	直流起重电磁铁	JB/T 10730-2007	行业标准	现行
1029			AC04.088	起重永磁铁	JB/T 10734-2007	行业标准	现行
1030			AC04.089	隔爆型电磁除铁器	JB/T 10735-2007	行业标准	现行
1031			AC04.090	周边传动自动分段提耙浓缩机	JB/T 10884-2008	行业标准	现行
1032			AC04.091	磁性矿用连续式除铁器	JB/T 10885-2008	行业标准	现行
1033			AC04.092	隔爆型永磁除铁器	JB/T 10886-2008	行业标准	现行
1034			AC04.093	液压中心传动式浓缩机	JB/T 11004-2010	行业标准	现行
1035			AC04.094	干式振动磁选机	JB/T 11005-2010	行业标准	现行
1036			AC04.095	超导除铁器	JB/T 11109-2010	行业标准	现行
1037			AC04.096	立环式电磁感应强磁选机	JB/T 11113-2010	行业标准	现行
1038			AC04.097	物料分选用金属探测仪	JB/T 11117-2010	行业标准	现行
1039	AC 非煤 矿山 安全 生产 标准 子体 系	AC04 选矿 厂及 尾矿 库标 准	AC04.098	立环脉动高梯度磁选机	JB/T 11293-2012	行业标准	现行
1040			AC04.099	筒式洗矿机	JB/T 11297-2012	行业标准	现行
1041			AC04.100	周边传动中心自动提耙浓缩机	JB/T 11298-2012	行业标准	现行
1042			AC04.101	永磁筒辊式强磁选机	JB/T 12177-2015	行业标准	现行
1043			AC04.102	矿物回收磁选机	JB/T 12183-2015	行业标准	现行
1044			AC04.103	矿用静态选粉机	JB/T 12186-2015	行业标准	现行
1045			AC04.104	深锥浓缩机	JB/T 12192-2015	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态		
1046			AC04.105	电磁立筒式重力磁选机	JB/T 12430-2015	行业标准	现行		
1047			AC04.106	矿用蒸汽加热干燥机	JB/T 12431-2015	行业标准	现行		
1048			AC04.107	永磁立盘式尾矿回收机	JB/T 12434-2015	行业标准	现行		
1049			AC04.108	半移动式破碎筛分联合设备	JB/T 12799-2016	行业标准	现行		
1050			AC04.109	非煤矿山建设项目安全设施设计编写提纲 第4部分：尾矿库建设项目安全设施设计编写提纲	KA/T 20.4-2024	行业标准	现行		
1051			AC04.110	非煤矿山建设项目安全设施设计编写提纲 第5部分：尾矿库建设项目安全设施重大变更设计编写提纲	KA/T 20.5-2024	行业标准	现行		
1052			AC04.111	非煤矿山建设项目安全设施设计编写提纲 第6部分：尾矿库闭库项目安全设施设计编写提纲	KA/T 20.6-2024	行业标准	现行		
1053			AC04.112	模袋法尾矿堆坝技术规程	KA/T 21-2024	行业标准	现行		
1054			AC04.113	金属非金属矿山安全标准化规范尾矿库实施指南	KA/T 2050.4-2016	行业标准	现行		
1055			AC04.114	尾矿库企业安全生产风险分级管控和隐患排查治理实施指南		地方标准	拟制定		
1056			AC04.115	选矿厂安全生产基本条件		地方标准	拟制定		
1057			AD 危险化学品 安全生产 标准子 体系	AD01 化工 (石油及 煤化工) 标准	AD01.001	尿素合成塔技术条件	GB/T 9842-2018	国家标准	现行
1058					AD01.002	石油化工企业节能项目经济评价方法	GB/T 32039-2015	国家标准	现行
1059					AD01.003	焦化工序能效评估导则	GB/T 34192-2017	国家标准	现行
1060					AD01.004	化工园区公共管廊管理规程	GB/T 36762-2018	国家标准	现行
1061	AD01.005	石油化工厂区管线综合技术规范			GB 50542-2009	国家标准	现行		
1062	AD01.006	石油化工安全仪表系统设计规范(附条文说明)			GB/T 50770-2013	国家标准	现行		
1063	AD01.007	化学工业建(构)筑物抗震设防分类标准			GB 50914-2013	国家标准	现行		
1064	AD 危险化学品 安全生产 标准子 体系	AD01 化工 (石油及 煤化工) 标准			AD01.008	石油化工工程防渗技术规范	GB/T 50934-2013	国家标准	现行
1065			AD01.009	石油化工工厂布置设计规范	GB 50984-2014	国家标准	现行		
1066			AD01.010	石油化工液体物料铁路装卸车设施设计规范	GB/T 51246-2017	国家标准	现行		
1067			AD01.011	甲基硫化物生产安全技术规定	HG/T A016-1983(2009)	行业标准	现行		
1068			AD01.012	1, 6, 1, 7-混合氨基萘磺酸生产安全技术规定	HG/T A043-1983(2009)	行业标准	现行		
1069			AD01.013	2-氨基蒽醌生产安全技术规定	HG/T A045-1983(2009)	行业标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1070			AD01.014	2-氯蒽醌生产安全技术规定	HG/T A046-1983(2009)	行业标准	现行
1071			AD01.015	醇溶苯胺黑生产安全技术规定	HG/T A065-1983(2009)	行业标准	现行
1072			AD01.016	沥青漆生产安全技术规定	HG/T A067-1983(2009)	行业标准	现行
1073			AD01.017	醇酸树脂漆、氨基树脂漆生产安全技术规定	HG/T A068-1983(2009)	行业标准	现行
1074			AD01.018	聚酯酸乙烯乳液及乳液胶漆生产安全技术规定	HG/T A070-1983(2009)	行业标准	现行
1075			AD01.019	丙烯酸树脂漆生产安全技术规定	HG/T A071-1983(2009)	行业标准	现行
1076			AD01.020	不饱和树脂漆生产安全技术规定	HG/T A072-1983(2009)	行业标准	现行
1077			AD01.021	聚酯漆包线绝缘烘干漆生产安全技术规定	HG/T A073-1983(2009)	行业标准	现行
1078			AD01.022	聚氨酯漆生产安全技术规定	HG/T A075-1983(2009)	行业标准	现行
1079			AD01.023	有机硅树脂漆生产安全技术规定	HG/T A076-1983(2009)	行业标准	现行
1080			AD01.024	催干剂生产安全技术规定	HG/T A078-1983(2009)	行业标准	现行
1081			AD01.025	钛白粉生产安全技术规定	HG/T A079-1983(2009)	行业标准	现行
1082			AD01.026	氧化铁红生产安全技术规定	HG/T A081-1983(2009)	行业标准	现行
1083			AD01.027	铅铬黄生产安全技术规定	HG/T A082-1983(2009)	行业标准	现行
1084			AD01.028	铅铬绿生产安全技术规定	HG/T A083-1983(2009)	行业标准	现行
1085			AD01.029	硼酸(碳氢法)生产安全技术规范	HG/T A086-1983(2009)	行业标准	现行
1086			AD01.030	化学工业大中型装置生产准备工作规范	HGJ 232-1992	行业标准	现行
1087			AD01.031	水处理剂阻垢性能的测定方法 鼓泡法	HG/T 2024-2009	行业标准	现行
1088			AD01.032	釜用机械密封类型、主要尺寸及标志	HG/T 2098-2011	行业标准	现行
1089			AD01.033	釜用机械密封试验规范	HG/T 2099-2020	行业标准	现行
1090	AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD01 化工 (石 油及 煤化 工)标 准	AD01.034	液环式氯气泵用机械密封	HG/T 2100-2020	行业标准	现行
1091			AD01.035	单级悬臂双作用液环式氯气泵试验及参数测量方法	HG 2101-1991	行业标准	现行
1092			AD01.036	单级悬臂双作用液环式氯气泵试验及参数测量方法	HG/T 2101-1991	行业标准	现行
1093			AD01.037	外滤面转鼓真空滤碱机	HG/T 2102-2011	行业标准	现行
1094			AD01.038	橡胶机械噪声声压级的测定	HG/T 2108-1991	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1095			AD01.039	卧式硫化罐	HG 2265-1992	行业标准	现行
1096			AD01.040	炼油化工用离心压缩机技术条件	HG/T 2266-1992	行业标准	现行
1097			AD01.041	纯碱铸铁塔通用技术条件	HG/T 2267-2012	行业标准	现行
1098			AD01.042	钢制机械搅拌容器技术条件	HG/T 2268-2009	行业标准	现行
1099			AD01.043	釜用机械密封技术条件	HG/T 2269-2020	行业标准	现行
1100			AD01.044	氨氧化制硝酸用铂催化剂	HG/T 2271-2014	行业标准	现行
1101			AD01.045	天然气一段转化催化剂	HG/T 2273.1-2013	行业标准	现行
1102			AD01.046	天然气二段转化催化剂	HG/T 2273.2-2013	行业标准	现行
1103			AD01.047	天然气二段转化热保护剂	HG/T 2273.3-2013	行业标准	现行
1104			AD01.048	氯乙烯聚合反应釜技术条件	HG/T 2367-2005	行业标准	现行
1105			AD01.049	内燃机车机油橡胶软管	HG/T 2540-1993	行业标准	现行
1106			AD01.050	标准化工作导则有机化工标准编写细则	HG/T 2541-1993	行业标准	现行
1107			AD01.051	液氨汽车罐车技术条件	HG/T 2599-1994	行业标准	现行
1108			AD01.052	压力容器用碳钢铸件技术条件	HG/T 2741-1995	行业标准	现行
1109			AD01.053	磁性浮子式液位计技术条件	HG/T 2742-1995	行业标准	现行
1110			AD01.054	浮顶油罐软密封装置橡胶密封带	HG/T 2809-2009	行业标准	现行
1111			AD01.055	漂白粉、漂白液生产安全技术规定	HG/T 30027-2018	行业标准	现行
1112			AD01.056	液化石油气汽车槽车技术条件	HG/T 3143-1982	行业标准	现行
1113			AD01.057	塔器名词术语	HG/T 3161-2018	行业标准	现行
1114			AD01.058	废热锅炉名词术语	HG/T 3163-1987	行业标准	现行
1115			AD01.059	化工用泵名词术语	HG/T 3182-2016	行业标准	现行
1116			AD01.060	化工用轴流式压缩机名词术语(2010确认)	HG/T 3185-1987	行业标准	现行
1117			AD01.061	化工用离心式压缩机名词术语(2010确认)	HG/T 3186-1987	行业标准	现行
1118			AD01.062	橡胶机械名词术语	HG/T 3223-2000	行业标准	现行
1119			AD01.063	氨合成催化剂	HG/T 3550-2013	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1120	AD 危险化学品安全生 产标准子 体系	AD01 化工 (石油及 煤化工) 标准	AD01.06 4	一氧化碳低温变换催化剂	HG/T 3556-2012	行业标准	现行
1121			AD01.06 5	实验室废弃化学品安全预处理指南	HG/T 5012-2017	行业标准	现行
1122			AD01.06 6	浮球液位计	HG/T 5226-2017	行业标准	现行
1123			AD01.06 7	带压密封技术规范	HG/T 20201-2007	行业标准	现行
1124			AD01.06 8	化工工程建设起重规范	HG/T 20201-2017	行业标准	现行
1125			AD01.06 9	脱脂工程施工及验收规范	HG 20202-2014	行业标准	现行
1126			AD01.07 0	化工机器安装工程施工及验收规范(通用规定)	HG/T 20203-2017	行业标准	现行
1127			AD01.07 1	化工机器安装工程施工及验收规范(离心式压缩机)	HG/T 20205-2017	行业标准	现行
1128			AD01.07 2	化工机器安装工程施工及验收规范(中小型活塞式压缩机)	HG/T 20206-2017	行业标准	现行
1129			AD01.07 3	金属焊接结构湿式气柜施工及验收规范	HG/T 20212-2017	行业标准	现行
1130			AD01.07 4	铝及铝合金焊接技术规程	HG/T 20222-2017	行业标准	现行
1131			AD01.07 5	铜及铜合金焊接及钎焊技术规程(附条文说明)	HG/T 20223-2017	行业标准	现行
1132			AD01.07 6	管式炉安装工程施工及验收规范	HG 20226-2015	行业标准	现行
1133			AD01.07 7	化工设备、管道防腐蚀工程施工及验收规范	HG/T 20229-2017	行业标准	现行
1134			AD01.07 8	化学工业建设项目试车规范	HG 20231-2014	行业标准	现行
1135			AD01.07 9	化工建设项目进口设备 材料检验大纲	HG 20234-1993	行业标准	现行
1136			AD01.08 0	化工建设项目施工组织设计标准	HG 20235-2014	行业标准	现行
1137			AD01.08 1	化工设备安装工程质量检验评定标准	HG/T 20236-2021	行业标准	现行
1138			AD01.08 2	化学工业工程建设交工技术文件规定	HG/T 20237-2014	行业标准	现行
1139			AD01.08 3	化工建设概算定额(上、下)	HG 20238-2003	行业标准	现行
1140			AD01.08 4	化工高压管道通用技术规范	HG/T 20256-2016	行业标准	现行
1141			AD01.08 5	镁钢制品绝热工程施工技术规范	HG/T 20272-2011	行业标准	现行
1142			AD01.08 6	喷涂型聚脲防护材料涂装工程技术规范(附条文说明)	HG/T 20273-2011	行业标准	现行
1143			AD01.08 7	化工设备工程施工及验收规范	HG/T 20275-2017	行业标准	现行
1144			AD01.08 8	化学工业建设工程质量监督规范(附条文说明)	HG/T 20276-2018	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1145			AD01.089	化工储罐施工及验收规范	HG/T 20277-2019	行业标准	现行
1146			AD01.090	化工建设项目环境保护监测站设计规定(附条文说明)	HG/T 20501-2013	行业标准	现行
1147			AD01.091	化工建设项目噪声控制设计规定	HG 20503-1992	行业标准	现行
1148			AD01.092	化工危险废物填埋场设计规定(附条文说明)	HG/T 20504-2013	行业标准	现行
1149			AD01.093	过程测量与控制仪表的功能标志及图形符号	HG/T 20505-2014	行业标准	现行
1150			AD01.094	自动化仪表选型设计规范	HG/T 20507-2014	行业标准	现行
1151			AD01.095	控制室设计规范	HG/T 20508-2014	行业标准	现行
1152			AD01.096	仪表供电设计规范	HG/T 20509-2014	行业标准	现行
1153			AD01.097	仪表供气设计规范	HG/T 20510-2014	行业标准	现行
1154			AD01.098	信号报警及联锁系统设计规范	HG/T 20511-2014	行业标准	现行
1155			AD01.099	仪表配管配线设计规范	HG/T 20512-2014	行业标准	现行
1156			AD01.100	仪表系统接地设计规范	HG/T 20513-2014	行业标准	现行
1157	AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD01 化工 (石 油及 煤化 工)标 准	AD01.101	仪表及管线伴热和绝热保温设计规范	HG/T 20514-2014	行业标准	现行
1158			AD01.102	仪表隔离和吹洗设计规范	HG/T 20515-2014	行业标准	现行
1159			AD01.103	自动分析器室设计规范	HG/T 20516-2014	行业标准	现行
1160			AD01.104	化工粉体工程设计通用规范	HG/T 20518-2008	行业标准	现行
1161			AD01.105	化工工艺设计施工图内容和深度统一规定 第1部分:一般要求	HG/T 20519.1-2009	行业标准	现行
1162			AD01.106	化工工艺设计施工图内容和深度统一规定 第2部分:工艺系统	HG/T 20519.2-2009	行业标准	现行
1163			AD01.107	化工工艺设计施工图内容和深度统一规定 第3部分:设备布置	HG/T 20519.3-2009	行业标准	现行
1164			AD01.108	化工工艺设计施工图内容和深度统一规定 第4部分:管道布置	HG/T 20519.4-2009	行业标准	现行
1165			AD01.109	化工工艺设计施工图内容和深度统一规定 第5部分:管道机械	HG/T 20519.5-2009	行业标准	现行
1166			AD01.110	化工工艺设计施工图内容和深度统一规定 第6部分:管道材料	HG/T 20519.6-2009	行业标准	现行
1167			AD01.111	化工工艺设计施工图内容和深度统一规定	HG/T 20519-2009	行业标准	现行
1168			AD01.112	玻璃钢/聚氯乙烯复合管道设计规定	HG/T 20520-1992	行业标准	现行
1169			AD01.113	化工企业循环水冷却水处理加药装置设计统一规定	HG/T 20524-2006	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1170	AD 危险化学 品安全生 产标准子 体系	AD01	AD01.114	化学工业管式炉传热计算设计规定	HG/T 20525-2006	行业标准	现行
1171			AD01.115	衬里钢管用承插环松套钢制管法兰	HG 20528-1992	行业标准	现行
1172			AD01.116	钢制管法兰用焊唇密封环	HG 20530-1992	行业标准	现行
1173			AD01.117	铸刚、铸铁容器	HG 20531-1993	行业标准	现行
1174			AD01.118	化工粉体工程设计安全卫生规定	HG/T 20532-1993	行业标准	现行
1175			AD01.119	化工机械化运输设计常用名词术语统一规定	HG/T 20533-1993	行业标准	现行
1176		AD01 化工 (石油及 煤化工) 标准	AD01.120	化工固体原、燃料制备设计规定	HG/T 20534-2021	行业标准	现行
1177			AD01.121	化工固体物料装卸系统设计规定	HG/T 20535-1993	行业标准	现行
1178			AD01.122	聚四氟乙烯衬里设备	HG/T 20536-1993	行业标准	现行
1179			AD01.123	奥氏体不锈钢焊接钢管选用规定	HG/T 20537.1-1992	行业标准	现行
1180			AD01.124	管壳式换热器用奥氏体不锈钢焊接钢管技术要求	HG/T 20537.2-1992	行业标准	现行
1181			AD01.125	化工装置用奥氏体不锈钢焊接钢管技术要求	HG/T 20537.3-1992	行业标准	现行
1182			AD01.126	化工装置用奥氏体不锈钢大口径焊接钢管技术要求	HG/T 20537.4-1992	行业标准	现行
1183			AD01.127	衬塑钢管和管件选用系列	HG/T 20538-2016	行业标准	现行
1184			AD01.128	增强聚丙烯(FRPP)管和管件	HG 20539-1992	行业标准	现行
1185			AD01.129	化肥厂电力设计技术规定	HG/T 20540-1992	行业标准	现行
1186			AD01.130	化学工业炉结构设计规定	HG/T 20541-2006	行业标准	现行
1187			AD01.131	电石炉砌筑技术条件	HG/T 20542-2006	行业标准	现行
1188			AD01.132	化学工业炉砌筑技术条件	HG/T 20543-2006	行业标准	现行
1189			AD01.133	化学工业炉结构安装技术条件	HG/T 20544-2006	行业标准	现行
1190			AD01.134	化学工业炉受压元件制造技术规范(附条文说明)	HG/T 20545-2018	行业标准	现行
1191			AD01.135	化工装置设备布置设计规定 第1部分:内容和深度规定	HG/T 20546.1-2009	行业标准	现行
1192			AD01.136	化工装置设备布置设计规定 第2部分:设计工程规定	HG/T 20546.2-2009	行业标准	现行
1193			AD01.137	化工装置设备布置设计规定 第3部分:专业技术管理规定	HG/T 20546.3-2009	行业标准	现行
1194			AD01.138	化工装置设备布置设计规定 第4部分:提出的条件	HG/T 20546.4-2009	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1195	AD 危险 化学 安全 生产 标准 子 体系	AD01 化工 (石 油及 煤化 工)标 准	AD01.139	化工装置设备布置设计规定 第 5 部分: 设计技术规定	HG/T 20546.5-2009	行业标准	现行
1196			AD01.140	化工粉粒产品包装计量准确度规定	HG/T 20547-2000	行业标准	现行
1197			AD01.141	化工装置管道布置设计内容和深度规定	HG/T 20549.1-1998	行业标准	现行
1198			AD01.142	化工装置管道布置设计工程规定	HG/T 20549.2-1998	行业标准	现行
1199			AD01.143	化工装置管道布置专业技术管理规定	HG/T 20549.3-1998	行业标准	现行
1200			AD01.144	化工装置管道布置专业提出的设计条件	HG/T 20549.4-1998	行业标准	现行
1201			AD01.145	化工装置管道布置设计技术规定	HG/T 20549.5-1998	行业标准	现行
1202			AD01.146	化工厂电力设计常用计算规定	HG/T 20551-1993	行业标准	现行
1203			AD01.147	化工企业化学水处理设计计算标准	HG/T 20552-2016	行业标准	现行
1204			AD01.148	化工配管用无缝及焊接钢管尺寸选用系列	HG/T 20553-2011	行业标准	现行
1205			AD01.149	活塞式压缩机基础设计规定	HG/T 20554-1993	行业标准	现行
1206			AD01.150	离心式压缩机基础设计标准	HG/T 20555-2023	行业标准	现行
1207			AD01.151	化工厂控制室建筑设计规定	HG/T 20556-1993	行业标准	现行
1208			AD01.152	工艺系统专业的职责范围与工程设计阶段的任务	HG/T 20557.1-1993	行业标准	现行
1209			AD01.153	工艺系统专业在工程设计各阶段与其它专业的关系	HG/T 20557.2-1993	行业标准	现行
1210			AD01.154	工艺系统专业工程设计质量保证程序	HG/T 20557.3-1993	行业标准	现行
1211			AD01.155	工艺系统专业工程设计文件校审细则	HG/T 20557.4-1993	行业标准	现行
1212			AD01.156	工艺系统专业工程设计资料管理办法	HG/T 20557.5-1993	行业标准	现行
1213			AD01.157	工艺系统专业在工程设计有关重要会议中的职责和任务	HG/T 20557.6-1993	行业标准	现行
1214		AD01.158	工艺系统专业接受文件内容的规定	HG/T 20558.1-1993	行业标准	现行	
1215		AD01.159	工艺系统专业提交文件内容的规定	HG/T 20558.2-1993	行业标准	现行	
1216		AD01.160	工艺系统专业设计成品文件内容的规定(附附加说明)	HG/T 20558.3-1993	行业标准	现行	
1217		AD01.161	管道仪表流程图设计内容及深度的规定	HG/T 20559.1-1993	行业标准	现行	
1218		AD01.162	管道仪表流程图设备图形符号	HG/T 20559.2-1993	行业标准	现行	
1219		AD01.163	管道仪表流程图管道和管件图形符号	HG/T 20559.3-1993	行业标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1220			AD01.164	管道仪表流程图管道编号及标注	HG/T 20559.4-1993	行业标准	现行
1221			AD01.165	管道仪表流程图物料代号和缩写词	HG/T 20559.5-1993	行业标准	现行
1222			AD01.166	管道仪表流程图隔热、保温、防火和隔声代号	HG/T 20559.6-1993	行业标准	现行
1223			AD01.167	管道仪表流程图设备位号	HG/T 20559.7-1993	行业标准	现行
1224			AD01.168	化工机械化运输工艺设计施工图内容和深度规定	HG/T 20560-1997	行业标准	现行
1225			AD01.169	化工工厂总图运输施工图设计文件编制深度规定	HG/T 20561-1994	行业标准	现行
1226			AD01.170	化工回转窑设计规定	HG/T 20566-2011	行业标准	现行
1227			AD01.171	热油炉技术条件(附条文说明)	HG/T 20567-2013	行业标准	现行
1228			AD01.172	化工粉体物料堆场及仓库设计规定	HG/T 20568-2014	行业标准	现行
1229			AD01.173	机械搅拌设备(附条文说明)	HG/T 20569-2013	行业标准	现行
1230			AD01.174	设备和管道系统设计压力和设计温度的确定	HG/T 20570.1-1995	行业标准	现行
1231			AD01.175	安全阀的设置和选用	HG/T 20570.2-1995	行业标准	现行
1232			AD01.176	爆破片的设置和选用	HG/T 20570.3-1995	行业标准	现行
1233			AD01.177	泵和压缩机压差分析	HG/T 20570.4-1995	行业标准	现行
1234			AD01.178	泵的系统特性计算和设备相对安装高度的确定	HG/T 20570.5-1995	行业标准	现行
1235			AD01.179	管径选择	HG/T 20570.6-1995	行业标准	现行
1236			AD01.180	工艺系统专业噪声控制设计	HG/T 20570.10-1995	行业标准	现行
1237			AD01.181	隔热、保温类型的选用	HG/T 20570.11-1995	行业标准	现行
1238			AD01.182	火炬系统设置	HG/T 20570.12-1995	行业标准	现行
1239			AD01.183	公用物料站的设置	HG/T 20570.13-1995	行业标准	现行
1240			AD01.184	管路限流孔板的设置	HG/T 20570.15-1995	行业标准	现行
1241			AD01.185	气封的设置	HG/T 20570.16-1995	行业标准	现行
1242			AD01.186	液封的设置	HG/T 20570.17-1995	行业标准	现行
1243			AD01.187	阀门的设置	HG/T 20570.18-1995	行业标准	现行
1244			AD01.188	阻火器的设置	HG/T 20570.19-1995	行业标准	现行
	AD 危险化学品安全生产标准子体系	AD01 化工(石油及煤化工)标准					

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1245			AD01.189	静态混合器的设置	HG/T 20570.20-1995	行业标准	现行
1246			AD01.190	蒸汽疏水阀的设置	HG/T 20570.21-1995	行业标准	现行
1247			AD01.191	管道过滤器的设置	HG/T 20570.22-1995	行业标准	现行
1248			AD01.192	盲板的设置	HG/T 20570.23-1995	行业标准	现行
1249			AD01.193	检流器的设置	HG/T 20570.24-1995	行业标准	现行
1250			AD01.194	化工企业安全卫生设计规范(附条文说明)	HG 20571-2014	行业标准	现行
1251			AD01.195	化工企业给排水设计施工图内容深度统一规定	HG/T 20572-2020	行业标准	现行
1252			AD01.196	分散型控制系统工程设计规范(附条文说明)	HG/T 20573-2012	行业标准	现行
1253			AD01.197	真空预压法加固软土地基施工技术规范	HG/T 20578-2013	行业标准	现行
1254			AD01.198	钢制化工容器设计基础规定	HG/T 20580-2020	行业标准	现行
1255			AD01.199	钢制化工容器材料选用规范	HG/T 20581-2020	行业标准	现行
1256			AD01.200	钢制化工容器强度计算规范	HG/T 20582-2020	行业标准	现行
1257			AD01.201	钢制化工容器结构设计规范	HG/T 20583-2020	行业标准	现行
1258			AD01.202	钢制化工容器制造技术规范	HG/T 20584-2020	行业标准	现行
1259			AD01.203	钢制低温压力容器技术规范	HG/T 20585-2020	行业标准	现行
1260			AD01.204	化工企业照明设计技术规定	HG/T 20586-1996	行业标准	现行
1261			AD01.205	化工建筑、结构施工图内容、深度统一规定	HG/T 20588-2012	行业标准	现行
1262			AD01.206	化学工业炉受压元件强度计算规定	HG/T 20589-2011	行业标准	现行
1263			AD01.207	钢制管法兰(PN系列)	HG/T 20592-2009	行业标准	现行
1264	AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD01 化工 (石 油及 煤化 工)标 准	AD01.208	钢制化工设备焊接与检验工程技术规范	HG/T 20593-2014	行业标准	现行
1265			AD01.209	钢制管法兰用非金属平垫片(PN系列)	HG/T 20606-2009	行业标准	现行
1266			AD01.210	钢制管法兰用聚四氟乙烯包覆垫片(PN系列)	HG/T 20607-2009	行业标准	现行
1267			AD01.211	钢制管法兰用金属包覆垫片(PN系列)	HG/T 20609-2009	行业标准	现行
1268			AD01.212	钢制管法兰用缠绕式垫片(PN系列)	HG/T 20610-2009	行业标准	现行
1269			AD01.213	钢制管法兰用具有覆盖层的齿形组合垫(PN系列)	HG/T 20611-2009	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态		
1270			AD01.214	钢制管法兰用金属环形垫 (PN 系列)	HG/T 20612-2009	行业标准	现行		
1271			AD01.215	钢制管法兰用紧固件 (PN 系列)	HG/T 20613-2009	行业标准	现行		
1272			AD01.216	钢制管法兰、垫片、紧固件选用配合规定 (PN 系列)	HG/T 20614-2009	行业标准	现行		
1273			AD01.217	钢制管法兰 (Class 系列)	HG/T 20615-2009	行业标准	现行		
1274			AD01.218	大直径钢制管法兰 (Class 系列)	HG/T 20623-2009	行业标准	现行		
1275			AD01.219	钢制管法兰非金属平垫片 (Class 系列)	HG/T 20627-2009	行业标准	现行		
1276			AD01.220	钢制管法兰聚四氟乙烯包覆垫片 (Class 系列)	HG/T 20628-2009	行业标准	现行		
1277			AD01.221	钢制管法兰金属包覆垫片 (Class 系列)	HG/T 20630-2009	行业标准	现行		
1278			AD01.222	钢制管法兰缠绕式垫片 (Class 系列)	HG/T 20631-2009	行业标准	现行		
1279			AD01.223	钢制管法兰用具有覆盖层的齿形组合垫 (Class 系列)	HG/T 20632-2009	行业标准	现行		
1280			AD01.224	钢制管法兰用金属环形垫 (Class 系列)	HG/T 20633-2009	行业标准	现行		
1281			AD01.225	钢制管法兰用紧固件 (Class 系列)	HG/T 20634-2009	行业标准	现行		
1282			AD01.226	钢制管法兰.垫片.紧固件	HG/T 20635-2009	行业标准	现行		
1283			AD01.227	化工装置自控专业设计管理规范 自控专业的职责范围	HG/T 20636.1-2017	行业标准	现行		
1284			AD01.228	化工装置自控专业设计管理规范 自控专业与其他专业的设计条件及分工	HG/T 20636.2-2017	行业标准	现行		
1285			AD01.229	化工装置自控专业设计管理规范 自控专业工程设计的任务	HG/T 20636.3-2017	行业标准	现行		
1286			AD01.230	化工装置自控专业设计管理规范 自控专业工程设计的程序	HG/T 20636.4-2017	行业标准	现行		
1287			AD01.231	化工装置自控专业设计管理规范 自控专业工程设计质量保证程序	HG/T 20636.5-2017	行业标准	现行		
1288			AD01.232	化工装置自控专业设计管理规范 自控专业工程设计文件的校审提要	HG/T 20636.6-2017	行业标准	现行		
1289			AD01.233	化工装置自控专业设计管理规范 自控专业工程设计文件的控制程序	HG/T 20636.7-2017	行业标准	现行		
1290			AD 危险化学品安全生产标准子体系	AD01 化工 (石油及煤化工) 标准	AD01.234	化工装置自控专业工程设计文件的编制规范 自控专业工程设计文件的组成和编制	HG/T 20637.1-2017	行业标准	现行
1291					AD01.235	化工装置自控专业工程设计文件的编制规范 自控专业工程设计用图形符号和文字代号	HG/T 20637.2-2017	行业标准	现行
1292					AD01.236	化工装置自控专业工程设计文件的编制规范 仪表设计规定的编制	HG/T 20637.3-2017	行业标准	现行
1293					AD01.237	化工装置自控专业工程设计文件的编制规范 仪表设计说明的编制	HG/T 20637.4-2017	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1294			AD01.238	化工装置自控专业工程设计文件的编制规范仪表请购单的编制	HG/T 20637.5-2017	行业标准	现行
1295			AD01.239	化工装置自控专业工程设计文件的编制规范仪表技术说明书的编制	HG/T 20637.6-2017	行业标准	现行
1296			AD01.240	化工装置自控专业工程设计文件的编制规范仪表安装材料的统计	HG/T 20637.7-2017	行业标准	现行
1297			AD01.241	化工装置自控专业工程设计文件的编制规范仪表辅助设备及电缆的编号	HG/T 20637.8-2017	行业标准	现行
1298			AD01.242	化工装置自控工程设计文件深度规范	HG/T 20638-2017	行业标准	现行
1299			AD01.243	化工装置自控专业工程设计用典型图表 自控专业工程设计用典型表格	HG/T 20639.1-2017	行业标准	现行
1300			AD01.244	化工装置自控专业工程设计用典型图表 自控专业工程设计用典型条件表	HG/T 20639.2-2017	行业标准	现行
1301			AD01.245	化工装置自控专业工程设计用典型图表 自控专业工程设计用标准目录	HG/T 20639.3-2017	行业标准	现行
1302			AD01.246	塑料设备	HG 20640-1997	行业标准	现行
1303			AD01.247	石灰窑砌筑技术条件	HG/T 20641-2018	行业标准	现行
1304			AD01.248	化学工业炉耐火陶瓷纤维炉衬设计技术规定	HG/T 20642-2011	行业标准	现行
1305			AD01.249	化工设备基础设计规定	HG/T 20643-2012	行业标准	现行
1306			AD01.250	变力弹簧支吊架	HG/T 20644-1998	行业标准	现行
1307			AD01.251	化工装置管道机械设计内容和深度规定	HG/T 20645.1-1998	行业标准	现行
1308			AD01.252	化工装置管道机械设计工程规定	HG/T 20645.2-1998	行业标准	现行
1309			AD01.253	化工装置管道机械专业技术管理规定	HG/T 20645.3-1998	行业标准	现行
1310			AD01.254	化工装置管道机械专业提出的设计条件	HG/T 20645.4-1998	行业标准	现行
1311			AD01.255	化工装置管道机械设计技术规定	HG/T 20645.5-1998	行业标准	现行
1312			AD01.256	化工装置管道材料设计内容和深度规定	HG/T 20646.1-1999	行业标准	现行
1313			AD01.257	化工装置管道材料设计工程规定	HG/T 20646.2-1999	行业标准	现行
1314			AD01.258	化工装置管道材料控制专业技术管理规定	HG/T 20646.3-1999	行业标准	现行
1315			AD01.259	化工装置管道材料控制专业提出的设计条件	HG/T 20646.4-1999	行业标准	现行
1316	AD 危险	AD01 化工	AD01.260	化工装置管道材料设计技术规定	HG/T 20646.5-1999	行业标准	现行
1317	化学品安	(石油及	AD01.261	塔器设计技术规定	HG 20652-1998	行业标准	现行
1318	全生产标	煤化工)标	AD01.262	化工企业化学水处理设计技术规定	HG/T 20653-2011	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1319	准子体系	准	AD01.263	化工企业化学水处理系统监测与控制设计条件技术规范	HG/T 20654-2016	行业标准	现行
1320			AD01.264	化工企业供热装置及汽轮机组热工监测与控制设计条件技术规范	HG/T 20655-2016	行业标准	现行
1321			AD01.265	化工采暖通风与空气调节详细设计内容和深度的规定	HG/T 20656-1998	行业标准	现行
1322			AD01.266	化工采暖通风与空气调节术语(附条文说明)	HG/T 20657-2013	行业标准	现行
1323			AD01.267	熔盐炉技术规范	HG/T 20658-2014	行业标准	现行
1324			AD01.268	化学工业管式炉对流段模块技术规范	HG/T 20659-2014	行业标准	现行
1325			AD01.269	硫酸沸腾炉砌筑技术条件	HG/T 20661-2011	行业标准	现行
1326			AD01.270	化工粉体物料机械输送设计技术规定(附条文说明)	HG/T 20662-1999	行业标准	现行
1327			AD01.271	化工粉粒产品计量、包装及码垛系统设计规定(附条文说明)	HG/T 20663-1999	行业标准	现行
1328			AD01.272	化工企业供电设计技术规定(附条文说明)	HG/T 20664-1999	行业标准	现行
1329			AD01.273	化工企业腐蚀环境电力设计规程(附条文说明)	HG/T 20666-1999	行业标准	现行
1330			AD01.274	化工设备设计文件编制规定	HG/T 20668-2000	行业标准	现行
1331			AD01.275	尿素造粒塔设计规定	HG/T 20672-2005	行业标准	现行
1332			AD01.276	压缩机厂房建筑设计规定	HG/T 20673-2005	行业标准	现行
1333			AD01.277	化工、石化建(构)筑物荷载设计规定	HG/T 20674-2005	行业标准	现行
1334			AD01.278	化工企业静电接地设计规程	HG/T 20675-1990	行业标准	现行
1335			AD01.279	砖板衬里化工设备	HG/T 20676-1990	行业标准	现行
1336			AD01.280	橡胶衬里化工设备设计规范	HG/T 20677-2013	行业标准	现行
1337			AD01.281	化工设备衬里钢壳设计标准	HG/T 20678-2023	行业标准	现行
1338			AD01.282	化工设备、管道外防腐设计规范	HG/T 20679-2014	行业标准	现行
1339			AD01.283	锅炉房设计工艺计算规定	HG/T 20680-2011	行业标准	现行
1340			AD01.284	锅炉房、汽机房土建荷载设计条件技术规范	HG/T 20681-2018	行业标准	现行
1341			AD01.285	化学工业炉燃料燃烧设计计算规定	HG/T 20682-2005	行业标准	现行
1342			AD01.286	化学工业炉耐火、隔热材料设计选用规定	HG/T 20683-2005	行业标准	现行
1343			AD01.287	化学工业炉金属材料设计选用规定	HG/T 20684-2012	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1344			AD01.288	化学工业炉名词术语统一规定	HG/T 20685-2005	行业标准	现行
1345	AD 危险 化学 安全 生产 标准 体系	AD01 化工 (石 油及 煤化 工)标 准	AD01.289	化工企业电力设计图形和文字统一符号规定	HG/T 20686-1990	行业标准	现行
1346			AD01.290	化工工厂初步设计文件内容深度规定	HG/T 20688-2000	行业标准	现行
1347			AD01.291	化工装置基础设计深度规定	HG/T 20689-2007	行业标准	现行
1348			AD01.292	高压喷射注浆施工技术规范	HG/T 20691-2017	行业标准	现行
1349			AD01.293	化工企业热工设计施工图内容和深度统一规定	HG/T 20692-2014	行业标准	现行
1350			AD01.294	岩土体现场直剪试验规程设计规定	HG/T 20693-2006	行业标准	现行
1351			AD01.295	振动沉管灌注低强度混凝土桩施工技术规范	HG/T 20694-2006	行业标准	现行
1352			AD01.296	纤维增强塑料化工设备技术规范	HG/T 20696-2018	行业标准	现行
1353			AD01.297	化工暖通空调设备采购规定	HG/T 20697-2007	行业标准	现行
1354			AD01.298	化工采暖通风与空气调节设计规范	HG/T 20698-2009	行业标准	现行
1355			AD01.299	自控设计常用名词术语	HG/T 20699-2014	行业标准	现行
1356			AD01.300	可编程控制器系统工程设计规范	HG/T 20700-2014	行业标准	现行
1357			AD01.301	石油和化学工业工程建设项目管理规范	HG/T 20705-2009	行业标准	现行
1358			AD01.302	化工建设项目废物焚烧处置工程设计规范	HG 20706-2013	行业标准	现行
1359			AD01.303	化工行业岩土工程勘察成果质量检查与评定标准	HG/T 20707-2014	行业标准	现行
1360			AD01.304	化工建(构)筑物地基加筋垫层技术规程	HG/T 20708-2011	行业标准	现行
1361			AD01.305	复合桩基础设计规范	HG/T 20709-2017	行业标准	现行
1362			AD01.306	刚度可控式桩筏基础设计规范	HG/T 20710-2017	行业标准	现行
1363			AD01.307	化工实验室化验室供暖通风与空气调节设计规范	HG/T 20711-2019	行业标准	现行
1364			AD01.308	衬胶钢管和管件	HG 21501-1993	行业标准	现行
1365			AD01.309	钢制立式圆筒形固定顶储罐系列	HG/T 21502.1-1992	行业标准	现行
1366			AD01.310	钢制立式圆筒形内浮顶储罐系列	HG/T 21502.2-1992	行业标准	现行
1367			AD01.311	钢制固定式薄管板列管换热器	HG 21503-1992	行业标准	现行
1368			AD01.312	玻璃钢储槽标准系列(VN0.5m ³ ~VN100m ³)	HG 21504.1-1992	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1369			AD01.313	拼装式玻璃钢储罐标准系(VN100m ³ ~VN500m ³)	HG 21504.2-1992	行业标准	现行
1370			AD01.314	补强圈	HG 21506-1992	行业标准	现行
1371			AD01.315	化工企业电力设计施工图内容深度统一规定(图)	HG/T 21507-1992	行业标准	现行
1372			AD01.316	爆炸危险环境的配线和电气设备安装通用图	HG/T 21508-1992	行业标准	现行
1373			AD01.317	化工企业电缆隧道敷设通用图	HG/T 21509-1995	行业标准	现行
1374			AD01.318	橡胶工厂初步设计文件编制标准	HG/T 21510-2023	行业标准	现行
1375			AD01.319	橡胶工厂施工图设计文件编制规定	HG/T 21511-2023	行业标准	现行
1376			AD01.320	梁型气体喷射式填料支承板	HG/T 21512-1995	行业标准	现行
1377			AD01.321	钢制人孔和手孔的类型与技术条件	HG/T 21514-2014	行业标准	现行
1378			AD01.322	常压人孔	HG/T 21515-2014	行业标准	现行
1379			AD01.323	化工工厂工业炉设计施工图内容深度统一规定	HG/T 21536-2011	行业标准	现行
1380			AD01.324	圆形塔平台通用图	HG/T 21543-2009	行业标准	现行
1381			AD01.325	预埋件通用图	HG/T 21544-2006	行业标准	现行
1382			AD01.326	地脚螺栓(锚栓)通用图	HG/T 21545-2006	行业标准	现行
1383			AD01.327	回转圆筒用托轮、挡轮类型与技术条件	HG/T 21546.1-1993	行业标准	现行
1384			AD01.328	回转圆筒进出料箱密封装置类型与技术条件	HG/T 21546.4-1993	行业标准	现行
1385			AD01.329	回转圆筒进出料密封装置(MG型)与技术条件	HG/T 21546.5-1993	行业标准	现行
1386			AD01.330	回转圆筒进出料箱密封装置(JC型)与技术条件	HG/T 21546.6-1993	行业标准	现行
1387			AD01.331	管道用钢制插板、垫环、8字盲板系列	HG/T 21547-2016	行业标准	现行
1388			AD01.332	钢制低压温室气柜系列分类及技术条件	HG/T 21549.1-1995	行业标准	现行
1389			AD01.333	钢制低压湿式无外导架直升气柜标准	HG/T 21549.2-1995	行业标准	现行
1390			AD01.334	钢制低压湿式有外导架直升气柜标准	HG/T 21549.3-1995	行业标准	现行
1391			AD01.335	钢制低压湿式螺旋气柜标准	HG/T 21549.4-1995	行业标准	现行
1392			AD01.336	防霜液面计	HG/T 21550-1993	行业标准	现行
1393			AD01.337	柱塞式放料阀	HG/T 21551-1995	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1394	AD 危险化学品安全生 产标准子 体系	AD01	AD01.338	钢筋混凝土桁架式管架通用图	HG 21552-1993	行业标准	现行
1395			AD01.339	橡胶工厂工艺设计技术规定	HG/T 21558-2023	行业标准	现行
1396			AD01.340	化工企业电缆直埋和电缆沟敷设通用图 电气部分(图)	HG/T 21621-1991	行业标准	现行
1397			AD01.341	硬聚氯乙烯视镜标准图	HG/T 21623-1990	行业标准	现行
1398			AD01.342	管架标准图	HG/T 21629-2021	行业标准	现行
1399			AD01.343	补强管	HG 21630-1990	行业标准	现行
1400			AD01.344	玻璃钢管和管件	HG/T 21633-1991	行业标准	现行
1401			AD01.345	玻璃钢/聚氯乙烯(FRP/PVC)复合管和管件	HG/T 21636-1987	行业标准	现行
1402			AD01.346	化工管道过滤器系列	HG/T 21637-2021	行业标准	现行
1403			AD01.347	树脂整体地面通用图	HG/T 21638-2005	行业标准	现行
1404			AD01.348	塔顶吊柱(附条文说明)	HG/T 21639-2005	行业标准	现行
1405			AD01.349	管道工厂化预制技术规范	HG/T 21641-2013	行业标准	现行
1406			AD01.350	化工矿山企业初步设计内容和深度的规定	HG/T 22801-2013	行业标准	现行
1407			AD01.351	化工矿山矿区总体规划内容和深度的规范	HG/T 22802-2014	行业标准	现行
1408			AD01.352	化工矿山工程设计三(二)级矿量原则规范	HG/T 22803-2016	行业标准	现行
1409		AD01.353	化工矿山土地复垦规划设计内容和深度的规定	HG/T 22804-1993	行业标准	现行	
1410		AD01.354	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规范-地质·采矿专业	HG/T 22805.1-2016	行业标准	现行	
1411		AD01.355	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规范-选矿专业	HG/T 22805.2-2016	行业标准	现行	
1412		AD01.356	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规范-矿山机械专业	HG/T 22805.3-2018	行业标准	现行	
1413		AD01.357	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-尾矿专业	HG/T 22805.4-1993	行业标准	现行	
1414		AD01.358	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-总图运输专业	HG/T 22805.5-1993	行业标准	现行	
1415		AD01.359	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-建筑专业	HG/T 22805.6-1993	行业标准	现行	
1416		AD01.360	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-结构专业	HG/T 22805.7-1993	行业标准	现行	
1417		AD01.361	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-热工专业	HG/T 22805.8-1993	行业标准	现行	
1418		AD01.362	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-采暖通风专业	HG/T 22805.9-1993	行业标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1419	AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD01 化工 (石 油及 煤化 工)标 准	AD01.363	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-给排水专业	HG/T 22805.10-1993	行业标准	现行
1420			AD01.364	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-电气专业	HG/T 22805.11-1993	行业标准	现行
1421			AD01.365	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-电信专业	HG/T 22805.12-2018	行业标准	现行
1422			AD01.366	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-自控专业	HG/T 22805.13-1993	行业标准	现行
1423			AD01.367	化工矿山企业施工图设计内容和深度的规定-机修专业	HG/T 22805.14-1993	行业标准	现行
1424			AD01.368	化工矿山建设项目环境保护设计规定	HG/T 22806-1994	行业标准	现行
1425			AD01.369	化工矿山选矿厂工艺设计规范	HG/T 22808-2016	行业标准	现行
1426			AD01.370	化工矿山地下采矿设计规范	HG/T 22809-1997	行业标准	现行
1427			AD01.371	化工矿山露天采矿设计规范	HG/T 22810-1997	行业标准	现行
1428			AD01.372	化工矿山机汽修工艺设计规范	HG/T 22813-1998	行业标准	现行
1429			AD01.373	化工矿山井巷工程设计规范	HG/T 22814-1999	行业标准	现行
1430		AD01.374	化工矿山钻井水溶法采矿设计规范	HG/T 22815-2016	行业标准	现行	
1431		AD01.375	化工矿山盐湖卤水矿采矿设计规范	HG/T 22816-2016	行业标准	现行	
1432		AD01.376	化工矿山项目可行性研究报告编制规定	HG/T 22817-2019	行业标准	现行	
1433		AD01.377	还原棕 BR (C.I.还原棕 1) 生产安全技术规范	HG/T 30000-2012	行业标准	现行	
1434		AD01.378	硫化黑 (C.I.硫化黑 1) 生产安全技术规范	HG/T 30001-2012	行业标准	现行	
1435		AD01.379	阳离子嫩黄 7GL (C.I.碱性黄 24) 生产安全技术规范	HG/T 30002-2012	行业标准	现行	
1436		AD01.380	还原橄榄绿 B (C.I.还原绿 3) 生产安全技术规范	HG/T 30003-2012	行业标准	现行	
1437		AD01.381	生产区域动土作业安全规范	HG 30016-2013	行业标准	现行	
1438		AD01.382	合成盐酸安全技术规范	HG/T 30024-2018	行业标准	现行	
1439		AD01.383	液氯生产安全技术规范	HG/T 30025-2018	行业标准	现行	
1440	AD01.384	聚氯乙烯生产安全技术规范	HG/T 30026-2018	行业标准	现行		
1441	AD01.385	氯苯生产安全技术规范	HG/T 30028-2018	行业标准	现行		
1442	AD01.386	三氯乙醛生产安全技术规范	HG/T 30029-2018	行业标准	现行		
1443	AD01.387	硼酸(硼砂-硫酸中和法)生产安全技术规范	HG/T 30030-2018	行业标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1444			AD01.388	石油化工自控专业工程设计施工图深度导则	SHB Z 01-1995	行业标准	现行
1445			AD01.389	石油及相关产品包装、储运及交货验收规则	NB/SH/T 0164-2019	行业标准	现行
1446			AD01.390	石油化工合理利用能源设计导则	SH/T 3003-2024	行业标准	现行
1447			AD01.391	石油化工控制室设计规范	SH/T 3006-2012	行业标准	现行
1448			AD01.392	石油化工厂区绿化设计规范	SH/T 3008-2017	行业标准	现行
1449			AD01.393	石油化工可燃性气体排放系统设计规范	SH 3009-2013	行业标准	现行
1450			AD01.394	石油化工设备和管道绝热工程设计规范	SH/T 3010-2013	行业标准	现行
1451			AD01.395	石油化工工艺装置布置设计规范	SH 3011-2011	行业标准	现行
1452			AD01.396	石油化工金属管道布置设计规范(附条文说明)	SH 3012-2011	行业标准	现行
1453			AD01.397	石油化工生产建筑设计规范	SH/T 3017-2013	行业标准	现行
1454			AD01.398	石油化工厂内道路设计规范	SH/T 3023-2017	行业标准	现行
1455			AD01.399	石油化工排气筒和火炬塔架设计规范	SH/T 3029-2014	行业标准	现行
1456			AD01.400	石油化工塔型设备基础设计规范	SH/T 3030-2009	行业标准	现行
1457	AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD01 化工 (石 油及 煤化 工)标 准	AD01.401	石油化工企业汽车、叉车运输设施设计规范	SH/T 3033-2017	行业标准	现行
1458			AD01.402	石油化工企业工艺装置管径选择导则	SH/T 3035-2018	行业标准	现行
1459			AD01.403	石油化工企业厂区管线综合设计规范	SH/T 3054-2005	行业标准	现行
1460			AD01.404	石油化工冷换设备和容器基础设计规范	SH/T 3058-2016	行业标准	现行
1461			AD01.405	石油化工企业供电系统设计规范	SH/T 3060-2013	行业标准	现行
1462			AD01.406	石油化工钢制压力容器材料选用规范	SH/T 3075-2009	行业标准	现行
1463			AD01.407	石油化工钢结构冷换框架设计规范	SH/T 3077-2012	行业标准	现行
1464			AD01.408	石油化工仪表供电设计规范	SH/T 3082-2019	行业标准	现行
1465			AD01.409	石油化工管式炉耐热钢铸件工程技术条件	SH/T 3087-2017	行业标准	现行
1466			AD01.410	石油化工铁路设计规范	SH/T 3090-2017	行业标准	现行
1467			AD01.411	石油化工分散控制系统设计规范	SH/T 3092-2013	行业标准	现行
1468			AD01.412	石油化工塔器设计规范	SH/T 3098-2011	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1469			AD01.413	石油化工采暖通风与空气调节设计图例及代号	SH/T 3102-2017	行业标准	现行
1470			AD01.414	炼油厂全厂性工艺及热力管道设计规范	SH/T 3108-2017	行业标准	现行
1471			AD01.415	石油化工钢制套管换热器设计规范	SH/T 3119-2016	行业标准	现行
1472			AD01.416	石油化工仪表及管道伴热和绝热设计规范	SH/T 3126-2013	行业标准	现行
1473			AD01.417	石油化工建筑抗震鉴定标准	SH/T 3130-2013	行业标准	现行
1474			AD01.418	石油化工钢筋混凝土水池结构设计规范	SH/T 3132-2013	行业标准	现行
1475			AD01.419	石油化工往复压缩机工程技术规范	SH/T 3143-2012	行业标准	现行
1476			AD01.420	石油化工噪声控制设计规范	SH 3146-2004	行业标准	现行
1477			AD01.421	石油化工构筑物抗震设计规范	SH/T 3147-2014	行业标准	现行
1478			AD01.422	石油化工电信设计规范	SH/T 3153-2021	行业标准	现行
1479			AD01.423	石油化工非金属衬里管道技术规范	SH/T 3154-2019	行业标准	现行
1480			AD01.424	石油化工仪表远程监控及数据采集系统设计规范	SH/T 3181-2016	行业标准	现行
1481			AD01.425	石油化工钢制管道用盲板	SH/T 3425-2011	行业标准	现行
1482			AD01.426	石油化工有毒、可燃介质管道工程施工及验收规范	SH/T 3501-2021	行业标准	现行
1483			AD01.427	球形储罐工程施工工艺标准	SH/T 3512-2011	行业标准	现行
1484			AD01.428	乙烯装置离心压缩机机组施工及验收规范	SH/T 3519-2013	行业标准	现行
1485			AD01.429	石油化工钢储罐地基与基础施工及验收规范	SH/T 3528-2014	行业标准	现行
1486			AD01.430	石油化工立式圆筒形钢制储罐施工技术规程	SH/T 3530-2011	行业标准	现行
1487			AD01.431	石油化工筑炉工程施工质量验收规范	SH/T 3534-2012	行业标准	现行
1488			AD01.432	石油化工离心式压缩机机组施工及验收规范	SH/T 3539-2019	行业标准	现行
1489			AD01.433	石油化工泵组施工及验收规范	SH/T 3541-2007	行业标准	现行
1490			AD01.434	石油化工对置式往复压缩机机组施工及验收规范	SH/T 3544-2022	行业标准	现行
1491			AD01.435	石油化工设备、管道化学清洗施工及验收规范	SH/T 3547-2011	行业标准	现行
1492			AD01.436	酸性环境可燃流体输送管道施工及验收规范	SH/T 3549-2012	行业标准	现行
1493			AD01.437	石油化工过程临时用电配电箱安全技术规范	SH/T 3556-2015	行业标准	现行
	AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD01 化工 (石 油及 煤化 工)标 准					

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态	
1494			AD01.438	石油化工涂料防腐蚀工程施工技术规范	SH/T 3606-2011	行业标准	现行	
1495			AD01.439	石油化工建设工程项目监理规范	SH/T 3903-2017	行业标准	现行	
1496			AD01.440	石油化工企业地下管网管理工作导则	SH/T 3905-2007	行业标准	现行	
1497			AD01.441	化工在线分析仪系统设计规范	SHT 3174-2013	行业标准	现行	
1498			AD01.442	石油化工罐区自动化系统设计规范	SHT 3184-2017	行业标准	现行	
1499			AD01.443	成品油零售企业管理技术规范	SB/T 10390-2004	行业标准	现行	
1500			AD01.444	成品油批发企业管理技术规范	SB/T 10446-2007	行业标准	现行	
1501			AD01.445	石油化工产品物流服务规范	WB/T 1064-2016	行业标准	现行	
1502			AD01.446	化工企业定量风险评估导则	AQ/T 3046-2013	行业标准	现行	
1503			AD01.447	化工园区风险评估规范	DB14/T 2126-2020	地方标准	现行	
1504			AD01.448	化工企业风险分级管控与隐患排查治理体系建设指南	DB14/T 2127-2020	地方标准	现行	
1505			AD01.449	危险化学品重大危险源管理信息化业务流程规范	DB14/T 2244-2020	地方标准	现行	
1506			AD01.450	过程工业安全仪表系统检验测试	20240402-T-604	国家标准	已立项	
1507			AD01.451	化学品粉尘爆炸危害识别和防护指南	20215017-T-469	国家标准	已立项	
1508		AD02 危险化学品标准	AD02.001	危险货物包装标志	GB 190-2009	国家标准	现行	
1509			AD02.002	苯胺	GB/T 2961-2014	国家标准	现行	
1510			AD02.003	氢气使用安全技术规程	GB 4962-2008	国家标准	现行	
1511			AD02.004	工业企业煤气安全规程	GB 6222-2005	国家标准	现行	
1512			AD02.005	危险货物分类和品名编号	GB 6944-2012	国家标准	现行	
1513			AD02.006	轻质油品装油安全油面电位值	GB 6951-1986	国家标准	现行	
1514	AD 危险化学品安全生产标准子体系		AD02 危险化学品标准	AD02.007	工业管道的基本识别色、识别符号和安全标识	GB 7231-2003	国家标准	现行
1515				AD02.008	危险货物命名原则	GB/T 7694-2008	国家标准	现行
1516				AD02.009	焦化产品术语	GB/T 9977-2008	国家标准	现行
1517				AD02.010	氯气安全规程	GB 11984-2008	国家标准	现行
1518				AD02.011	危险货物品名表	GB 12268-2012	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1519			AD02.012	危险货物运输包装通用技术条件	GB 12463-2009	国家标准	现行
1520			AD02.013	空气中可燃气体爆炸极限测定方法	GB/T 12474-2008	国家标准	现行
1521			AD02.014	焦化安全规程	GB 12710-2008	国家标准	现行
1522			AD02.015	液体石油产品静电安全规程	GB 13348-2009	国家标准	现行
1523			AD02.016	道路运输危险货物车辆标志	GB 13392-2023	国家标准	现行
1524			AD02.017	光气及光气化产品生产装置安全评价通则	GB 13548-1992	国家标准	现行
1525			AD02.018	化学品分类和危险性公示 通则	GB 13690-2009	国家标准	现行
1526			AD02.019	危险货物运输 爆炸品的认可和分项程序及配装要求	GB 14371-2013	国家标准	现行
1527			AD02.020	一次性使用电石包装钢桶	GB/T 14492-2008	国家标准	现行
1528			AD02.021	电石乙炔法生产氯乙烯安全技术规程	GB 14544-2008	国家标准	现行
1529			AD02.022	化学品安全标签编写规定	GB 15258-2009	国家标准	现行
1530			AD02.023	化学试剂 包装及标志	GB 15346-2012	国家标准	现行
1531			AD02.024	石油与石油设施雷电安全规范	GB 15599-2009	国家标准	现行
1532			AD02.025	炭素生产安全卫生规程	GB 15600-2008	国家标准	现行
1533			AD02.026	危险化学品仓库储存通则	GB 15603-2022	国家标准	现行
1534			AD02.027	重复性使用电石包装钢桶	GB/T 15956-2008	国家标准	现行
1535			AD02.028	黄磷包装	GB 16473-1996	国家标准	现行
1536			AD02.029	化学品安全技术说明书 内容和项目顺序	GB/T 16483-2008	国家标准	现行
1537			AD02.030	深度冷冻法生产氧气及相关气体安全技术规程	GB 16912-2008	国家标准	现行
1538			AD02.031	散装石油、液体化工产品港口储存通则	GB 16994.2-2021	国家标准	现行
1539			AD02.032	化学品安全技术说明书编写指南	GB/T 17519-2013	国家标准	现行
1540			AD02.033	工业炸药分类和命名规则	GB/T 17582-2011	国家标准	现行
1541			AD02.034	易燃易爆罐区安全监控预警系统验收技术要求	GB 17681-1999	国家标准	现行
1542			AD02.035	易燃易爆性商品储存养护技术条件	GB 17914-2013	国家标准	现行
1543	AD 危险	AD02 危险	AD02.036	腐蚀性商品储存养护技术条件	GB 17915-2013	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1544	化学品安全生产标准子体系	化学品标准	AD02.037	毒性商品储存养护技术条件	GB 17916-2013	国家标准	现行
1545			AD02.038	危险化学品经营企业开业条件和技术要求	GB 18265-2019	国家标准	现行
1546			AD02.039	道路运输液体危险货物罐式车辆 第1部分：金属常压罐体技术要求	GB 18564.1-2019	国家标准	现行
1547			AD02.040	道路运输液体危险货物罐式车辆 第2部分：非金属常压罐体技术要求	GB 18564.2-2008	国家标准	现行
1548			AD02.041	光气及光气化产品生产安全规程	GB 19041-2003	国家标准	现行
1549			AD02.042	过氧乙酸包装要求	GB 19105-2003	国家标准	现行
1550			AD02.043	次氯酸钠溶液包装要求	GB 19107-2003	国家标准	现行
1551			AD02.044	次氯酸钙包装要求	GB 19109-2003	国家标准	现行
1552			AD02.045	固体氰化物包装	GB 19268-2021	国家标准	现行
1553			AD02.046	公路运输危险货物包装检验安全规范	GB 19269-2009	国家标准	现行
1554			AD02.047	黄磷包装安全规范 使用鉴定	GB 19358-2003	国家标准	现行
1555			AD02.048	危险货物中型散装容器检验安全规范	GB 19434-2009	国家标准	现行
1556			AD02.049	危险货物木质中型散装容器检验安全规范 性能检验	GB/T 19434.3-2004	国家标准	现行
1557			AD02.050	危险货物电石包装检验安全规范	GB 19453-2009	国家标准	现行
1558			AD02.051	民用爆炸品危险货物危险特性检验安全规范	GB/T 19455-2004	国家标准	现行
1559			AD02.052	危险货物涂料包装检验安全规范	GB 19457-2009	国家标准	现行
1560			AD02.053	易燃液体危险货物危险特性检验安全规范	GB 19521.2-2004	国家标准	现行
1561			AD02.054	危险货物小型气体容器检验安全规范	GB 19521.13-2004	国家标准	现行
1562			AD02.055	危险货物中小型压力容器检验安全规范	GB 19521.14-2004	国家标准	现行
1563			AD02.056	道路运输爆炸品和剧毒化学品车辆安全技术条件	GB 20300-2018	国家标准	现行
1564			AD02.057	液化天然气(LNG)生产、储存和装运	GB/T 20368-2021	国家标准	现行
1565			AD02.058	过程工业领域安全仪表系统的功能安全 第1部分：框架、定义、系统、硬件和应用编程要求	GB/T 21109.1-2022	国家标准	现行
1566			AD02.059	过程工业领域安全仪表系统的功能安全 第2部分：GB/T 21109.1-2022的应用指南	GB/T 21109.2-2023	国家标准	现行
1567			AD02.060	过程工业领域安全仪表系统的功能安全 第3部分：确定要求的安全完整性等级的指南	GB/T 21109.3-2007	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1568			AD02.061	危险货物分类定级基本程序	GB 21175-2007	国家标准	现行
1569	AD 危险 化学 安全 生产 标准 体系	AD02 危险 化学 品标 准	AD02.062	液化石油气危险货物危险特性检验安全规范	GB/T 21176-2007	国家标准	现行
1570			AD02.063	自反应物质和有机过氧化物分类程序	GB 21178-2007	国家标准	现行
1571			AD02.064	危险化学品爆炸品名词术语	GB/T 21535-2008	国家标准	现行
1572			AD02.065	化学品危险性评价通则	GB/T 22225-2008	国家标准	现行
1573			AD02.066	化学品潜在危险性相关标准术语	GB/T 22233-2008	国家标准	现行
1574			AD02.067	基于 GHS 的化学品标签规范	GB/T 22234-2008	国家标准	现行
1575			AD02.068	化学品命名通则	GB/T 23955-2009	国家标准	现行
1576			AD02.069	化工产品使用说明书编写规定	GB/T 23956-2009	国家标准	现行
1577			AD02.070	染料中间体 产品标志、标签、包装、运输、贮存通则	GB/T 24103-2009	国家标准	现行
1578			AD02.071	防护服装 化学防护服的选择、使用和维护	GB/T 24536-2009	国家标准	现行
1579			AD02.072	化学品分类和危险性象形图标识 通则	GB/T 24774-2009	国家标准	现行
1580			AD02.073	化学品安全评定规程	GB/T 24775-2009	国家标准	现行
1581			AD02.074	化学物质分组和交叉参照法	GB/T 24776-2009	国家标准	现行
1582			AD02.075	化学品鉴别指南	GB/T 24778-2009	国家标准	现行
1583			AD02.076	化学品性质(Q)SAR 模型的验证指南 卫生毒理性质	GB/T 24779-2009	国家标准	现行
1584			AD02.077	化学品性质(Q)SAR 模型的验证指南 理化性质	GB/T 24780-2009	国家标准	现行
1585			AD02.078	化学品性质(Q)SAR 模型的验证指南 生态毒理性质	GB/T 24781-2009	国家标准	现行
1586			AD02.079	持久性、生物累积性和毒性物质及高持久性和高生物累积性物质的判定方法	GB/T 24782-2009	国家标准	现行
1587			AD02.080	氰化钠安全规程	GB/Z 24783-2009	国家标准	现行
1588			AD02.081	黄磷安全规程	GB/Z 24784-2009	国家标准	现行
1589			AD02.082	化学品限制的社会经济分析指南	GB/Z 24785-2009	国家标准	现行
1590			AD02.083	有毒与可燃性气体检测系统安全评价导则	GB/T 26073-2010	国家标准	现行
1591			AD02.084	危险货物运输 排除物质爆炸性的试验方法和判据	GB 26446-2010	国家标准	现行
1592			AD02.085	危险货物运输 炸药中间体 (ANE) 的敏感性试验方法和判据	GB 26448-2010	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1593			AD02.086	承压设备系统基于风险的检验实施导则 第1部分：基本要求和实施程序	GB/T 26610.1-2022	国家标准	现行
1594			AD02.087	承压设备系统基于风险的检验实施导则 第2部分：基于风险的检验策略	GB/T 26610.2-2022	国家标准	现行
1595			AD02.088	承压设备系统基于风险的检验实施导则 第3部分：风险的定性分析方法	GB/T 26610.3-2014	国家标准	现行
1596			AD02.089	承压设备系统基于风险的检验实施导则 第4部分：失效可能性定量分析方法	GB/T 26610.4-2022	国家标准	现行
1597			AD02.090	承压设备系统基于风险的检验实施导则 第5部分：失效后果定量分析方法	GB/T 26610.5-2022	国家标准	现行
1598			AD02.091	埋地钢质管道风险评估方法	GB/T 27512-2011	国家标准	现行
1599			AD02.092	气瓶充装站安全技术条件	GB/T 27550-2011	国家标准	现行
1600			AD02.093	氢氟酸生产技术规范	GB/T 27569-2011	国家标准	现行
1601			AD02.094	危险化学品有机过氧化物包装规范	GB 27833-2011	国家标准	现行
1602			AD02.095	危险化学品自反应物质包装规范	GB 27834-2011	国家标准	现行
1603			AD02.096	甲酸及其混合物危险特性分类方法	GB/T 27837-2011	国家标准	现行
1604			AD02.097	烷基磺酸和芳基磺酸类物质危险特性分类方法	GB/T 27838-2011	国家标准	现行
1605			AD02.098	胍水溶液类物质危险特性分类方法	GB/T 27839-2011	国家标准	现行
1606			AD02.099	个体防护装备 足部防护鞋（靴）的选择、使用和维护指南	GB/T 28409—2012	国家标准	现行
1607			AD02.100	无水氟化氢生产技术规范	GB/T 28603-2012	国家标准	现行
1608			AD02.101	危险货物例外数量及包装要求	GB 28644.1-2012	国家标准	现行
1609			AD02.102	危险货物有限数量及包装要求	GB 28644.2-2012	国家标准	现行
1610			AD02.103	有机过氧化物分类及品名表	GB 28644.3-2012	国家标准	现行
1611			AD02.104	二氧化氯消毒剂发生器安全与卫生标准	GB 28931-2012	国家标准	现行
1612			AD02.105	废弃化学品术语	GB/T 29329-2021	国家标准	现行
1613			AD02.106	含缺陷聚乙烯管道电熔接头安全评定	GB/T 29460-2012	国家标准	现行
1614			AD02.107	氢系统安全的基本要求	GB/T 29729-2022	国家标准	现行
1615			AD02.108	硝化甘油类物质危险特性分类方法	GB/T 29877-2013	国家标准	现行
1616			AD02.109	硝化纤维素类物质危险特性分类方法	GB/T 29878-2013	国家标准	现行
1617			AD02.110	硝酸铵类物质危险特性分类方法	GB/T 29879-2013	国家标准	现行

AD
危险
化学
品安
全生
产标
准子
体系

AD02
危险
化学
品标
准

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1618			AD02.111	乙胺水溶液物质危险特性分类方法	GB/T 29880-2013	国家标准	现行
1619			AD02.112	化学品分类和标签规范 第 2 部分: 爆炸物	GB 30000.2-2013	国家标准	现行
1620			AD02.113	化学品分类和标签规范 第 3 部分: 易燃气体	GB 30000.3-2013	国家标准	现行
1621			AD02.114	化学品分类和标签规范 第 4 部分: 气溶胶	GB 30000.4-2013	国家标准	现行
1622			AD02.115	化学品分类和标签规范 第 5 部分: 氧化性气体	GB 30000.5-2013	国家标准	现行
1623			AD02.116	化学品分类和标签规范 第 6 部分: 加压气体	GB 30000.6-2013	国家标准	现行
1624			AD02.117	化学品分类和标签规范 第 7 部分: 易燃液体	GB 30000.7-2013	国家标准	现行
1625			AD02.118	化学品分类和标签规范 第 8 部分: 易燃固体	GB 30000.8-2013	国家标准	现行
1626			AD02.119	化学品分类和标签规范 第 9 部分: 自反应物质和混合物	GB 30000.9-2013	国家标准	现行
1627			AD02.120	化学品分类和标签规范 第 10 部分: 自燃液体	GB 30000.10-2013	国家标准	现行
1628			AD02.121	化学品分类和标签规范 第 11 部分: 自燃固体	GB 30000.11-2013	国家标准	现行
1629			AD02.122	化学品分类和标签规范 第 12 部分: 自热物质和混合物	GB 30000.12-2013	国家标准	现行
1630			AD02.123	化学品分类和标签规范 第 13 部分: 遇水放出易燃气体的物质和混合物	GB 30000.13-2013	国家标准	现行
1631			AD02.124	化学品分类和标签规范 第 14 部分: 氧化性液体	GB 30000.14-2013	国家标准	现行
1632			AD02.125	化学品分类和标签规范 第 15 部分: 氧化性固体	GB 30000.15-2013	国家标准	现行
1633			AD02.126	化学品分类和标签规范 第 16 部分: 有机过氧化物	GB 30000.16-2013	国家标准	现行
1634			AD02.127	化学品分类和标签规范 第 17 部分: 金属腐蚀物	GB 30000.17-2013	国家标准	现行
1635			AD02.128	化学品分类和标签规范 第 18 部分: 急性毒性	GB 30000.18-2013	国家标准	现行
1636			AD02.129	化学品分类和标签规范 第 19 部分: 皮肤腐蚀刺激	GB 30000.19-2013	国家标准	现行
1637			AD02.130	化学品分类和标签规范 第 20 部分: 严重眼损伤/眼刺激	GB 30000.20-2013	国家标准	现行
1638			AD02.131	化学品分类和标签规范 第 21 部分: 呼吸道或皮肤致敏	GB 30000.21-2013	国家标准	现行
1639			AD02.132	化学品分类和标签规范 第 22 部分: 生殖细胞致突变性	GB 30000.22-2013	国家标准	现行
1640			AD02.133	化学品分类和标签规范 第 23 部分: 致癌性	GB 30000.23-2013	国家标准	现行
1641			AD02.134	化学品分类和标签规范 第 24 部分: 生殖毒性	GB 30000.24-2013	国家标准	现行
1642			AD02.135	化学品分类和标签规范 第 25 部分: 特异性靶器官毒性 一次接触	GB 30000.25-2013	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1643			AD02.136	化学品分类和标签规范 第 26 部分：特异性靶器官毒性 反复接触	GB 30000.26-2013	国家标准	现行
1644			AD02.137	化学品分类和标签规范 第 27 部分：吸入危害	GB 30000.27-2013	国家标准	现行
1645			AD02.138	化学品分类和标签规范 第 28 部分：对水生环境的危害	GB 30000.28-2013	国家标准	现行
1646			AD02.139	化学品分类和标签规范 第 29 部分：对臭氧层的危害	GB 30000.29-2013	国家标准	现行
1647			AD02.140	危险化学品单位应急救援物资配备要求	GB 30077-2023	国家标准	现行
1648			AD02.141	化学品生产单位特殊作业安全规范	GB 30871-2022	国家标准	现行
1649			AD02.142	煤化工术语	GB/T 31428-2021	国家标准	现行
1650			AD02.143	四氢化邻苯二甲酸酐危险特性分类方法	GB/T 31514-2015	国家标准	现行
1651			AD02.144	邻苯二甲酸酐危险特性分类方法	GB/T 31516-2015	国家标准	现行
1652			AD02.145	铬渣处理处置规范	GB/T 31852-2015	国家标准	现行
1653			AD02.146	废硫化氢处理处置规范	GB/T 31855-2015	国家标准	现行
1654			AD02.147	废氯气处理处置规范	GB/T 31856-2015	国家标准	现行
1655			AD02.148	废弃固体化学品分类规范	GB/T 31857-2015	国家标准	现行
1656			AD02.149	化学毒剂报警器通用技术条件	GB/T 32187-2015	国家标准	现行
1657	AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD02 危险 化学 品标 准	AD02.150	化学品危险信息短语与代码	GB/T 32374-2015	国家标准	现行
1658			AD02.151	电石生产安全技术规程	GB/T 32375-2015	国家标准	现行
1659			AD02.152	成套装置基于风险的检验细则 第 1 部分：乙烯装置	GB/T 33578.1-2017	国家标准	现行
1660			AD02.153	黄磷尾气制甲酸技术导则	GB/T 34226-2017	国家标准	现行
1661			AD02.154	二氧化碳制甲醇技术导则	GB/T 34236-2017	国家标准	现行
1662			AD02.155	黄磷尾气制甲酸安全技术规程	GB/T 34245-2017	国家标准	现行
1663			AD02.156	焦炉气制甲烷安全技术规程	GB/T 34246-2017	国家标准	现行
1664			AD02.157	二氧化碳制甲醇安全技术规程	GB/T 34250-2017	国家标准	现行
1665			AD02.158	基于风险的油气管道安全隐患分级导则	GB/T 34346-2017	国家标准	现行
1666			AD02.159	加氢站用储氢装置安全技术要求	GB/T 34583-2017	国家标准	现行
1667			AD02.160	加氢站安全技术规范	GB/T 34584-2017	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态		
1668			AD02.161	化学品风险评估通则	GB/T 34708-2017	国家标准	现行		
1669			AD02.162	化学品 GHS 标签和安全技术说明书的可理解性测试方法	GB/T 34714-2017	国家标准	现行		
1670			AD02.163	危险化学品生产装置和储存设施风险基准	GB 36894-2018	国家标准	现行		
1671			AD02.164	危险化学品生产装置和储存设施外部安全防护距离确定方法	GB/T 37243-2019	国家标准	现行		
1672			AD02.165	废铅酸蓄电池回收技术规范	GB/T 37281-2019	国家标准	现行		
1673			AD02.166	埋地钢质管道检验导则	GB/T 37368-2019	国家标准	现行		
1674			AD02.167	埋地钢质管道穿跨越段检验与评价	GB/T 37369-2019	国家标准	现行		
1675			AD02.168	压力型水电解制氢系统安全要求	GB/T 37563-2019	国家标准	现行		
1676			AD02.169	个体防护装备配备规范 第 2 部分：石油、化工、天然气	GB 39800.2-2020	国家标准	现行		
1677			AD02.170	氧气站设计规范	GB 50030-2013	国家标准	现行		
1678			AD02.171	汽车加油加气加氢站技术标准	GB 50156-2021	国家标准	现行		
1679			AD 危险 化学品 安全生 产标准 子体系	AD02 危险 化学 品标 准	AD02.172	氢气站设计规范	GB 50177-2005	国家标准	现行
1680					AD02.173	输油管道工程设计规范	GB 50253-2014	国家标准	现行
1681					AD02.174	石油化工建（构）筑物抗震设防分类标准	GB 50453-2008	国家标准	现行
1682	AD02.175	石油化工全厂性仓库及堆场设计规范			GB 50475-2008	国家标准	现行		
1683	AD02.176	石油化工建设工程施工安全技术规范			GB/T 50484-2019	国家标准	现行		
1684	AD02.177	腈纶工厂设计标准			GB 50488-2018	国家标准	现行		
1685	AD02.178	化工企业总图运输设计规范			GB 50489-2009	国家标准	现行		
1686	AD02.179	聚酯工厂设计规范			GB 50492-2009	国家标准	现行		
1687	AD02.180	石油化工可燃气体和有毒气体检测报警设计标准			GB/T 50493-2019	国家标准	现行		
1688	AD02.181	涤纶工厂设计标准			GB/T 50508-2019	国家标准	现行		
1689	AD02.182	加氢站技术规范			GB 50516-2010	国家标准	现行		
1690	AD02.183	维纶工厂设计规范			GB 50529-2009	国家标准	现行		
1691	AD02.184	油气长输管道工程施工及验收规范			GB 50369-2014	国家标准	现行		
1692	AD02.185	石油化工设计能耗计算标准			GB/T 50441-2016	国家标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1693			AD02.186	石油化工静设备安装工程施工质量验收规范	GB 50461-2008	国家标准	现行
1694			AD02.187	石油化工金属管道工程施工质量验收规范	GB 50517-2010	国家标准	现行
1695			AD02.188	石油化工工厂信息系统设计规范	GB/T 50609-2010	国家标准	现行
1696			AD02.189	车用乙醇汽油储运设计规范	GB/T 50610-2010	国家标准	现行
1697			AD02.190	锦纶工厂设计标准	GB/T 50639-2019	国家标准	现行
1698			AD02.191	油气管道工程建设项目设计文件编制标准	GB/T 50644-2011	国家标准	现行
1699			AD02.192	石油化工绝热工程施工质量验收规范	GB 50645-2011	国家标准	现行
1700			AD02.193	化学工业循环冷却水系统设计规范	GB 50648-2011	国家标准	现行
1701			AD02.194	石油化工装置防雷设计规范	GB 50650-2011	国家标准	现行
1702			AD02.195	化工厂蒸汽系统设计规范	GB/T 50655-2011	国家标准	现行
1703			AD02.196	石油化工非金属管道工程施工质量验收规范	GB 50690-2011	国家标准	现行
1704			AD02.197	石油储备库设计规范	GB 50737-2011	国家标准	现行
1705			AD02.198	油气回收处理设施技术标准	GB/T 50759-2022	国家标准	现行
1706			AD02.199	石油化工钢制设备抗震设计标准	GB/T 50761-2018	国家标准	现行
1707			AD02.200	石油化工建筑物抗爆设计标准	GB/T 50779-2022	国家标准	现行
1708			AD02.201	石油化工大型设备吊装工程规范	GB 50798-2012	国家标准	现行
1709			AD02.202	化工厂蒸汽凝结水系统设计规范	GB/T 50812-2013	国家标准	现行
1710			AD02.203	石油化工粉体料仓防静电燃爆设计规范	GB 50813-2012	国家标准	现行
1711	AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD02 危险 化学 品标 准	AD02.204	加油站在役油罐防渗漏改造工程技术标准	GB/T 51344-2019	国家标准	现行
1712			AD02.205	干熄焦工程设计标准	GB 51363-2019	国家标准	现行
1713			AD02.206	火炸药环境电气安装工程施工及验收标准	GB/T 51374-2019	国家标准	现行
1714			AD02.207	汽车加油(气)站、轻质燃油和液化石油气汽车罐车用阻隔防爆储罐技术要求	AQ/T 3001-2021	行业标准	现行
1715			AD02.208	阻隔防爆撬装式加油(气)装置技术要求	AQ/T 3002-2021	行业标准	现行
1716			AD02.209	危险场所电气防爆安全规范	AQ 3009-2007	行业标准	现行
1717			AD02.210	加油站作业安全规范	AQ 3010-2022	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态		
1718			AD02.211	连二亚硫酸钠包装安全要求	AQ 3011-2007	行业标准	现行		
1719			AD02.212	危险化学品从业单位安全标准化通用规范	AQ 3013-2008	行业标准	现行		
1720			AD02.213	液氯使用安全技术要求	AQ 3014-2008	行业标准	现行		
1721			AD02.214	氯气捕消器技术要求	AQ 3015-2008	行业标准	现行		
1722			AD02.215	氯碱生产企业安全标准化实施指南	AQ/T 3016-2008	行业标准	现行		
1723			AD02.216	合成氨生产企业安全标准化实施指南	AQ/T 3017-2008	行业标准	现行		
1724			AD02.217	危险化学品储罐区作业安全通则	AQ 3018-2008	行业标准	现行		
1725			AD02.218	钢制常压储罐 第 1 部分：储存对水有污染的易燃和不易燃液体的埋地卧式圆筒形单层和双层储罐	AQ 3020-2008	行业标准	现行		
1726			AD02.219	危险化学品生产单位主要负责人安全生产培训大纲及考核标准	AQ/T 3029-2010	行业标准	现行		
1727			AD02.220	危险化学品生产单位安全生产管理人员安全生产培训大纲及考核标准	AQ/T 3030-2010	行业标准	现行		
1728			AD02.221	危险化学品经营单位主要负责人安全生产培训大纲及考核标准	AQ/T 3031-2010	行业标准	现行		
1729			AD02.222	危险化学品经营单位安全生产管理人员安全生产培训大纲及考核标准	AQ/T 3032-2010	行业标准	现行		
1730			AD02.223	化工建设项目安全设计管理导则	AQ/T 3033-2022	行业标准	现行		
1731			AD02.224	化工过程安全管理导则	AQ/T 3034-2022	行业标准	现行		
1732			AD02.225	危险化学品重大危险源安全监控通用技术规范	AQ 3035-2010	行业标准	现行		
1733			AD02.226	危险化学品重大危险源 罐区现场安全监控装备设置规范	AQ 3036-2010	行业标准	现行		
1734			AD02.227	硫酸生产企业安全生产标准化实施指南	AQ 3037-2010	行业标准	现行		
1735			AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD02 危险 化学 品标 准	AD02.228	电石生产企业安全生产标准化实施指南	AQ 3038-2010	行业标准	现行
1736					AD02.229	溶解乙炔生产企业安全生产标准化实施指南	AQ 3039-2010	行业标准	现行
1737					AD02.230	涂料生产企业安全生产标准化实施指南	AQ 3040-2010	行业标准	现行
1738					AD02.231	气雾剂安全生产规程	AQ 3041-2011	行业标准	现行
1739					AD02.232	氨气检测报警仪技术规范	AQ/T 3044-2013	行业标准	现行
1740					AD02.233	化学品作业场所安全警示标志规范	AQ 3047-2013	行业标准	现行
1741					AD02.234	液氯钢瓶充装自动化控制系统技术要求	AQ 3051-2015	行业标准	现行
1742					AD02.235	危险化学品事故应急救援指挥导则	AQ/T 3052-2015	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1743			AD02.236	涂料生产企业安全技术规程	AQ 5204-2008	行业标准	现行
1744			AD02.237	工业空气呼吸器安全使用维护管理规范	AQ/T 6110-2012	行业标准	现行
1745			AD02.238	现场焊接液体储罐规范	SY/T 0606-2014	行业标准	现行
1746			AD02.239	原油管道运行规范	SY/T 5536-2016	行业标准	现行
1747			AD02.240	液化石油气充装厂（站）安全规程	SY/T 5985-2020	行业标准	现行
1748			AD02.241	初期灭火训练规程	SY/T 6229-2014	行业标准	现行
1749			AD02.242	硫化氢环境人身防护规范	SY/T 6277-2017	行业标准	现行
1750			AD02.243	防静电推荐作法	SY/T 6340-2010	行业标准	现行
1751			AD02.244	易燃和可燃液体防火规范	SY/T 6344-2017	行业标准	现行
1752			AD02.245	易燃液体、气体或蒸气的分类及化工生产区域中电气安装危险区的划分	SY/T 6519-2017	行业标准	现行
1753			AD02.246	油气管道管体缺陷修复技术规范	SY/T 6649-2018	行业标准	现行
1754			AD02.247	成品油管道输送安全规程	SY/T 6652-2013	行业标准	现行
1755			AD02.248	成品油管道运行规范	SY/T 6695-2014	行业标准	现行
1756			AD02.249	液化天然气接收站技术规范	SY/T 6711-2014	行业标准	现行
1757			AD02.250	液化天然气（LNG）车辆加注站运行规程	SY/T 6934-2013	行业标准	现行
1758			AD02.251	硫化氢防护安全培训规范	SY/T 7356-2017	行业标准	现行
1759			AD02.252	硫化氢环境原油采集与处理安全规范	SY/T 7358-2017	行业标准	现行
1760			AD02.253	危险化学品气瓶标识用电子标签通用技术要求 第 3 部分：读写器特殊要求	SJ/T 11532.1-2015	行业标准	现行
1761			AD02.254	危险化学品气瓶标识用电子标签通用技术要求 第 3 部分：读写器特殊要求	SJ/T 11532.2-2015	行业标准	现行
1762			AD02.255	危险化学品气瓶标识用电子标签通用技术要求 第 3 部分：读写器特殊要求	SJ/T 11532.3-2015	行业标准	现行
1763			AD02.256	烟气脱硫装置可靠性评定	JB/T 11885-2014	行业标准	现行
1764	AD 危险化学品安全生	AD02 危险化学品标准	AD02.257	石油化工企业设备管道表面色和标志	SHJ 43-1991	行业标准	现行
1765	产标准子		AD02.258	石油化工采暖通风与空气调节设计规范	SH/T 3004-2011	行业标准	现行
1766	体系		AD02.259	石油化工自动化仪表选型设计规范	SH/T 3005-2016	行业标准	现行
1767			AD02.260	石油化工储运系统罐区设计规范	SH/T 3007-2014	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1768			AD02.261	石油化工储运系统泵区设计规范	SH/T 3014-2012	行业标准	现行
1769			AD02.262	石油化工设备和管道涂料防腐设计标准	SH/T 3022-2019	行业标准	现行
1770			AD02.263	石油化工企业职业安全卫生设计规范	SH/T 3047-2021	行业标准	现行
1771			AD02.264	石油化工仪表接地设计规范	SH/T 3081-2019	行业标准	现行
1772			AD02.265	石油化工静电接地设计规范	SH/T 3097-2017	行业标准	现行
1773			AD02.266	采用撬装式加油装置的汽车加油站技术规范	SH/T 3134-2023	行业标准	现行
1774			AD02.267	石油化工钢结构防火保护技术规范	SH/T 3137-2013	行业标准	现行
1775			AD02.268	长输油气管道站场布置规范	SH/T 3169-2022	行业标准	现行
1776			AD02.269	石油化工储罐用装配式内浮顶工程技术规范	SH/T 3194-2017	行业标准	现行
1777			AD02.270	石油化工工程钢脚手架搭设安全技术规范	SH/T 3555-2014	行业标准	现行
1778			AD02.271	石油化工紧急停车及安全联锁系统设计导则	SHB Z 06-1999	行业标准	现行
1779			AD02.272	《汽车加油加气站设计规范》车用乙醇汽油补充规定	SHQ 002-2001	行业标准	现行
1780			AD02.273	《石油库设计规范》车用乙醇汽油调合设施补充规定	SHQ 003-2001	行业标准	现行
1781			AD02.274	炭黑包装、贮运、采样及验收方法	HG 3057-1989	行业标准	现行
1782			AD02.275	三氯异氰尿酸泄漏的处理处置方法	HG/T 4332-2012	行业标准	现行
1783			AD02.276	氰化物泄漏的处理处置方法 第1部分：氰化钠	HG/T 4333.1-2012	行业标准	现行
1784			AD02.277	氰化物泄漏的处理处置方法 第2部分：氰化钾	HG/T 4333.2-2012	行业标准	现行
1785			AD02.278	碱类物质泄漏的处理处置方法 第1部分：氢氧化钠	HG/T 4334.1-2012	行业标准	现行
1786			AD02.279	碱类物质泄漏的处理处置方法 第2部分：氢氧化钾	HG/T 4334.2-2012	行业标准	现行
1787			AD02.280	酸类物质泄漏的处理处置方法 第1部分：盐酸	HG/T 4335.1-2012	行业标准	现行
1788			AD02.281	酸类物质泄漏的处理处置方法 第2部分：硫酸	HG/T 4335.2-2012	行业标准	现行
1789			AD02.282	酸类物质泄漏的处理处置方法 第3部分：硝酸	HG/T 4335.3-2012	行业标准	现行
1790			AD02.283	酸类物质泄漏的处理处置方法 第4部分：磷酸	HG/T 4335.4-2012	行业标准	现行
1791	AD 危险 化学 品安	AD02 危险 化学 品标	AD02.284	酸类物质泄漏的处理处置方法 第5部分：乙二酸（草酸）	HG/T 4335.5-2012	行业标准	现行
1792			AD02.285	酸类物质泄漏的处理处置方法 第6部分：冰醋酸	HG/T 4335.6-2012	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1793	全生产标准子体系	准	AD02.286	酸类物质泄漏的处理处置方法 第 7 部分：发烟硫酸	HG/T 4335.7-2012	行业标准	现行
1794			AD02.287	酸类物质泄漏的处理处置方法 第 8 部分：高氯酸	HG/T 4335.8-2012	行业标准	现行
1795			AD02.288	酸类物质泄漏的处理处置方法 第 9 部分：氢氟酸	HG/T 4335.9-2012	行业标准	现行
1796			AD02.289	酸类物质泄漏的处理处置方法 第 10 部分：氟硅酸	HG/T 4335.10-2012	行业标准	现行
1797			AD02.290	酸类物质泄漏的处理处置方法 第 11 部分：甲酸	HG/T 4335.11-2012	行业标准	现行
1798			AD02.291	酸类物质泄漏的处理处置方法 第 12 部分：氢溴酸	HG/T 4335.12-2012	行业标准	现行
1799			AD02.292	三氯氢硅泄漏的处理处置方法	HG/T 4683-2014	行业标准	现行
1800			AD02.293	液氯泄漏的处理处置方法	HG/T 4684-2014	行业标准	现行
1801			AD02.294	无水氟化氢泄漏的处理处置方法	HG/T 4685-2014	行业标准	现行
1802			AD02.295	液氨泄漏的处理处置方法	HG/T 4686-2014	行业标准	现行
1803			AD02.296	过氧化氢泄漏的处理处置方法	HG/T 4687-2014	行业标准	现行
1804			AD02.297	醇类物质泄漏的处理处置方法	HG/T 4688-2014	行业标准	现行
1805			AD02.298	醛类物质泄漏的处理处置方法	HG/T 4689-2014	行业标准	现行
1806			AD02.299	苯类物质泄漏的处理处置方法	HG/T 4690-2014	行业标准	现行
1807			AD02.300	酯类物质泄漏的处理处置方法	HG/T 4838-2015	行业标准	现行
1808			AD02.301	醚类物质泄漏的处理处置方法	HG/T 4839-2015	行业标准	现行
1809			AD02.302	酮类物质泄漏的处理处置方法	HG/T 4840-2015	行业标准	现行
1810			AD02.303	苯胺泄漏的处理处置方法	HG/T 4841-2015	行业标准	现行
1811			AD02.304	化工粉体工程设计安全卫生规定	HG 20532-1993	行业标准	现行
1812			AD02.305	压力容器化学介质毒性危害和爆炸危险程度分类标准	HG/T 20660-2017	行业标准	现行
1813			AD02.306	车用二甲醚钢瓶集成阀	QC/T 915-2013	行业标准	现行
1814			AD02.307	道路运输液体危险货物罐式车辆紧急切断阀	QC/T 932-2018	行业标准	现行
1815			AD02.308	化学品测试导则	HJ/T 153-2004	行业标准	现行
1816			AD02.309	全球化学品统一分类和标签制度 (GHS) 第 1 部分：定义和缩略语	SN/T 3083.1-2012	行业标准	现行
1817			AD02.310	危险化学品的分类 第 1 部分：健康和环境危害	SN/T 2414.1-2010	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1818			AD02.311	危险化学品的分类 第 2 部分：物理危害	SN/T 2414.2-2010	行业标准	现行
1819			AD02.312	进出口危险货物标签	SN/T 2543-2010	行业标准	现行
1820			AD02.313	全球化学品统一分类和标签制度 (GHS) 第 2 部分：标签和安全数据单的可理解性测试方法	SN/T 3083.2-2012	行业标准	现行
1821			AD02.314	全球化学品统一分类和标签制度 (GHS) 第 3 部分：安全数据单编制导则	SN/T 3083.3-2017	行业标准	现行
1822			AD02.315	二氧化硫气体检测仪型式评价大纲	JJF 1364-2012	行业标准	现行
1823			AD02.316	二氧化硫气体检测仪检定规程	JJG 551-2021	行业标准	现行
1824			AD02.317	硫化氢气体检测仪检定规程	JJG 695-2019	行业标准	现行
1825			AD02.318	甲醛气体检测仪	JJG 1022-2016	行业标准	现行
1826			AD02.319	氨合成塔维护检修规程	SHS 05025-2004	行业标准	现行
1827			AD02.320	工业管道维护检修规程	SHS 01005-2004	行业标准	现行
1828			AD02.321	焦炉煤气制氢站安全运行规范	YB/T 4594-2017	行业标准	现行
1829			AD02.322	危险化学品泄漏事故处置行动要则	XF/T 970-2011	行业标准	现行
1830			AD02.323	石油储罐火灾扑救行动指南	XF/T 1275-2015	行业标准	现行
1831			AD02.324	小型民用爆炸物品储存库安全规范	GA 838-2009	行业标准	现行
1832			AD02.325	剧毒化学品、放射源存放场所治安防范要求	GA 1002-2012	行业标准	现行
1833			AD02.326	危险化学品道路运输通行路线规划指南	GA/T 2095-2023	行业标准	现行
1834			AD02.327	氰化物安全生产管理规范	20173376-Q-450	国家标准	已立项
1835			AD02.328	危险化学品企业安全生产标准化通用规范	20230458-Q-450	国家标准	已立项
1836			AD02.329	危险化学品安全生产风险分级管控技术规范	20210969-T-469	国家标准	已立项
1837			AD02.330	道路运输液体危险货物罐式车辆罐体清洗要求	20220772-T-469	国家标准	已立项
1838			AD02.331	安全生产培训大纲及考核规范 第三部分 危险化学品生产经营单位其他从业人员	2023-05086	地方标准	已立项
1839			AD02.332	安全生产技术规范 危险化学品经营企业		地方标准	拟制定
1840			AD02.333	剧毒化学品管理规范		地方标准	拟制定
1841			AD02.334	危险化学品岗位安全生产操作规程编写导则		地方标准	拟制定

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1842		AD03 石油天然气开采标准	AD03.001	石油天然气工业 套管、油管和管线管螺纹的加工、测量和检验	GB/T 9253-2022	国家标准	现行
1843			AD03.002	石油天然气工业 管线输送系统用钢管	GB/T 9711-2017	国家标准	现行
1844			AD03.003	油气井用电雷管	GB/T 13889-2015	国家标准	现行
1845			AD03.004	石油天然气工业 钻井液现场测试 第1部分：水基钻井液	GB/T 16783.1-2014	国家标准	现行
1846			AD03.005	石油天然气工业 钻井液现场测试 第2部分：油基钻井液	GB/T 16783.2-2012	国家标准	现行
1847		AD 危险化学品安全生产标准子体系	AD03.006	输送石油天然气及高挥发性液体钢质管道压力试验	GB/T 16805-2017	国家标准	现行
1848			AD03.007	石油天然气工业 钻井和修井设备	GB/T 17744-2020	国家标准	现行
1849			AD03.008	石油天然气工业 套管和油管的维护与使用	GB/T 17745-2011	国家标准	现行
1850			AD03.009	石油液体和气体动态测量 电和（或）电子脉冲数据电缆传输的保真度和可靠度	GB/T 17746-1999	国家标准	现行
1851			AD03.010	石油天然气工业 钻井和采油提升设备	GB/T 19190-2013	国家标准	现行
1852			AD03.011	埋地钢质管道腐蚀防护工程检验	GB/T 19285-2014	国家标准	现行
1853			AD03.012	石油天然气工业 油气井套管或油管用钢管	GB/T 19830-2017	国家标准	现行
1854			AD03.013	石油天然气工业 套管扶正器 第1部分：弓形弹簧套管扶正器	GB/T 19831.1-2005	国家标准	现行
1855			AD03.014	石油天然气工业 固井设备 第2部分：扶正器的放置和止动环测试	GB/T 19831.2-2008	国家标准	现行
1856			AD03.015	石油天然气工业 钻井和采油提升设备的检验、维护、修理和再制造	GB/T 19832-2017	国家标准	现行
1857			AD03.016	石油天然气工业 设备可靠性和维修数据的采集与交换	GB/T 20172-2006	国家标准	现行
1858			AD03.017	石油天然气工业 管道输送系统 管道阀门	GB/T 20173-2013	国家标准	现行
1859			AD03.018	石油天然气工业 新套管、油管和平端钻杆现场检验	GB/T 20656-2006	国家标准	现行
1860			AD03.019	石油天然气工业 海上生产设施火灾、爆炸的控制和削减措施 要求和指南	GB/T 20660-2020	国家标准	现行
1861			AD03.020	石油和天然气工业 用于海底和海洋立管的挠性管系统	GB/T 20661-2006	国家标准	现行
1862			AD03.021	石油天然气工业 井下工具 封隔器和桥塞	GB/T 20970-2015	国家标准	现行
1863			AD03.022	石油天然气工业 固井设备 注水泥浮动装置性能测试	GB/T 20971-2007	国家标准	现行
1864			AD03.023	石油天然气工业 油气开采中用于含硫化氢环境的材料 第1部分：选择抗裂纹材料的一般原则	GB/T 20972.1-2007	国家标准	现行
1865			AD03.024	石油天然气工业 油气开采中用于含硫化氢环境的材料 第2部分：抗开裂碳钢、低合金钢和铸铁	GB/T 20972.2-2008	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1866			AD03.025	石油天然气工业 油气开采中用于含硫化氢环境的材料 第3部分：抗开裂耐蚀合金和其他合金	GB/T 20972.3-2008	国家标准	现行
1867			AD03.026	石油天然气钻采设备 钻通设备	GB/T 20174-2019	国家标准	现行
1868			AD03.027	石油天然气工业 井下设备 锁定心轴和定位接头	GB/T 21410-2015	国家标准	现行
1869			AD03.028	石油天然气工业 人工举升用螺杆泵系统 第1部分：泵	GB/T 21411.1-2014	国家标准	现行
1870			AD03.029	石油天然气工业井下设备 人工举升用螺杆泵系统 第2部分：地面驱动装置	GB/T 21411.2-2009	国家标准	现行
1871			AD03.030	石油天然气工业 水下生产系统的设计与操作 第1部分：一般要求和推荐做法	GB/T 21412.1-2010	国家标准	现行
1872			AD03.031	石油天然气工业 水下生产系统的设计与操作 第3部分：过出油管（TFL）系统	GB/T 21412.3-2009	国家标准	现行
1873			AD03.032	石油天然气工业 水下生产系统的设计与操作 第4部分：水下井口装置和采油树设备	GB/T 21412.4-2013	国家标准	现行
1874			AD03.033	石油天然气工业 水下生产系统的设计与操作 第5部分：水下脐带缆	GB/T 21412.5-2017	国家标准	现行
1875			AD03.034	石油天然气工业 水下生产系统的设计与操作 第6部分：水下生产控制系统	GB/T 21412.6-2018	国家标准	现行
1876			AD03.035	石油天然气工业 水下生产系统的设计与操作 第8部分：水下生产系统的水下机器人（ROV）接口	GB/T 21412.8-2010	国家标准	现行
1877			AD03.036	石油天然气工业 水下生产系统的设计与操作 第9部分：遥控操作工具（ROT）维修系统	GB/T 21412.9-2009	国家标准	现行
1878			AD03.037	钢质管道外腐蚀控制规范	GB/T 21447-2018	国家标准	现行
1879			AD03.038	埋地钢质管道阴极保护技术规范	GB/T 21448-2017	国家标准	现行
1880			AD03.039	石油天然气工业 旋转钻井设备 第2部分：旋转台肩式螺纹连接的加工与测量	GB/T 22512.2-2008	国家标准	现行
1881			AD03.040	液化天然气设备与安装 陆上装置设计	GB/T 22724-2022	国家标准	现行
1882			AD03.041	埋地钢质管道聚乙烯防腐层	GB/T 23257-2017	国家标准	现行
1883			AD03.042	钢质管道内腐蚀控制规范	GB/T 23258-2020	国家标准	现行
1884			AD03.043	石油天然气钻采设备 井下安全阀系统设计、安装、操作、试验和维护	GB/T 22342-2022	国家标准	现行
1885			AD03.044	石油天然气工业 套管、油管、管线管和钻柱构件用螺纹脂的评价与试验	GB/T 23512-2015	国家标准	现行
1886			AD03.045	石油天然气钻采设备 井口装置和采油树	GB/T 22513-2023	国家标准	现行
1887			AD03.046	石油钻机用电气设备规范 第3部分：电动钻机用柴油发电机组	GB/T 23507.3-2017	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1888			AD03.047	石油和天然气工业 海上生产平台管道系统的设计和安装	GB/T 23803-2009	国家标准	现行
1889			AD03.048	钻通设备 旋转防喷器规范	GB/T 25430-2019	国家标准	现行
1890			AD03.049	钢制管道外部缠绕防腐冷缠矿脂带作业规范	GB/T 30788-2014	国家标准	现行
1891			AD03.050	石油天然气钻井井控技术规范	GB/T 31033-2014	国家标准	现行
1892			AD03.051	油气管道安全仪表系统的功能安全 验收规范	GB/T 32203-2015	国家标准	现行
1893			AD03.052	石油天然气钻采设备 海洋石油自升式钻井平台 第2部分：建造安装与调试验收	GB/T 37159.2-2019	国家标准	现行
1894			AD03.053	石油库设计规范	GB 50074-2014	国家标准	现行
1895			AD03.054	石油化工企业设计防火标准(2018年版)	GB 50160-2008	国家标准	现行
1896			AD03.055	石油天然气工程设计防火规范【暂缓实施】	GB 50183-2015	国家标准	现行
1897			AD03.056	输气管道工程设计规范	GB 50251-2015	国家标准	现行
1898			AD03.057	立式圆筒形钢制焊接油罐设计规范	GB 50341-2014	国家标准	现行
1899			AD03.058	油田油气集输设计规范	GB 50350-2015	国家标准	现行
1900			AD03.059	储罐区防火堤设计规范	GB 50351-2014	国家标准	现行
1901			AD03.060	油气输送管道穿越工程设计规范	GB 50423-2013	国家标准	现行
1902			AD03.061	油气输送管道穿越工程施工规范	GB 50424-2015	国家标准	现行
1903			AD03.062	油气输送管道跨越工程设计标准	GB/T 50459-2017	国家标准	现行
1904			AD03.063	油气输送管道跨越工程施工规范	GB 50460-2015	国家标准	现行
1905			AD03.064	油气输送管道线路工程抗震技术规范	GB/T 50470-2017	国家标准	现行
1906			AD03.065	石油天然气工程施工质量验收统一标准	GB/T 51317-2019	国家标准	现行
1907			AD03.066	煤层气集输安全规程	AQ 1082-2010	行业标准	现行
1908			AD03.067	石油天然气安全规程	AQ 2012-2007	行业标准	现行
1909			AD03.068	含硫化氢天然气井失控井口点火时间规定	AQ 2016-2008	行业标准	现行
1910			AD03.069	陆上油气田安全生产标准化评审报告编写规则	AQ/T 2066-2018	行业标准	现行
1911			AD03.070	外浮顶原油储罐机械清洗安全作业要求	AQ/T 3042-2013	行业标准	现行
1912			AD03.071	页岩气 储层改造 第1部分：压裂设计规范	NB/T 14002.1-2022	行业标准	现行

AD
危险
化学
品安
全生
产标
准子
体系

AD03
石油
天然
气开
采标
准

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态	
1913			AD03.072	页岩气 储层改造 第3部分: 压裂返排液回收和处理方法	NB/T 14002.3-2022	行业标准	现行	
1914			AD03.073	页岩气 储层改造 第4部分: 水平井泵送桥塞-射孔联作技术推荐作法	NB/T 14002.4-2022	行业标准	现行	
1915			AD03.074	页岩气 压裂液 第1部分: 滑溜水性能指标及评价方法	NB/T 14003.1-2015	行业标准	现行	
1916			AD03.075	页岩气开发概念设计编制规范	NB/T 14005-2015	行业标准	现行	
1917			AD03.076	页岩气气田集输工程设计规范	NB/T 14006-2020	行业标准	现行	
1918			AD03.077	石油工业用加热炉安全规程	SY 0031-2012	行业标准	现行	
1919			AD03.078	油气田变配电设计规范	SY/T 0033-2020	行业标准	现行	
1920			AD03.079	油气田防静电接地设计规范	SY/T 0060-2017	行业标准	现行	
1921			AD03.080	管道防腐层补伤材料评价试验方法	SY/T 0073-2012	行业标准	现行	
1922			AD03.081	管道防腐层自然气候暴露试验方法	SY/T 0085-2012	行业标准	现行	
1923		AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD03 石油 天然 气开 采标 准	AD03.082	钢质管道及储罐腐蚀评价标准 第2部分: 埋地钢质管道内腐蚀直接评价	SY/T 0087.2-2020	行业标准	现行
1924				AD03.083	钢质管道及储罐腐蚀评价标准 第3部分: 钢质储罐腐蚀直接评价	SY/T 0087.3-2023	行业标准	现行
1925				AD03.084	钢质管道及储罐腐蚀评价标准 第4部分: 埋地钢质管道直流干扰腐蚀评价	SY/T 0087.4-2023	行业标准	现行
1926				AD03.085	钢质管道及储罐腐蚀评价标准 第5部分: 油气管道腐蚀数据综合分析	SY/T 0087.5-2016	行业标准	现行
1927				AD03.086	新管线管的现场检验推荐作法	SY/T 0316-2012	行业标准	现行
1928				AD03.087	钢质储罐防腐层技术规范	SY/T 0319-2021	行业标准	现行
1929				AD03.088	埋地钢质管道煤焦油瓷漆外防腐层技术规范	SY/T 0379-2013	行业标准	现行
1930				AD03.089	钢质管道聚烯烃胶粘带防腐层技术标准	SY/T 0414-2017	行业标准	现行
1931				AD03.090	埋地钢质管道石油沥青防腐层技术标准	SY/T 0420-1997	行业标准	现行
1932				AD03.091	埋地钢质管道环氧煤沥青防腐层技术标准	SY/T 0447-2014	行业标准	现行
1933	AD03.092			石油天然气金属管道焊接工艺评定	SY/T 0452-2021	行业标准	现行	
1934	AD03.093			钢质管道液体环氧涂料内防腐技术规范	SY/T 0457-2019	行业标准	现行	
1935	AD03.094			石油储罐附件 第1部分: 呼吸阀	SY/T 0511.1-2010	行业标准	现行	
1936	AD03.095			石油储罐附件 第2部分: 液压安全阀	SY/T 0511.2-2010	行业标准	现行	
1937	AD03.096			石油储罐附件 第3部分: 自动通气阀	SY/T 0511.3-2010	行业标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1938			AD03.097	石油储罐附件 第4部分：泡沫塑料一次密封装置	SY/T 0511.4-2010	行业标准	现行
1939			AD03.098	石油储罐附件 第5部分：二次密封装置	SY/T 0511.5-2010	行业标准	现行
1940			AD03.099	石油储罐附件 第6部分：浮顶排水系统	SY/T 0511.6-2010	行业标准	现行
1941			AD03.100	石油储罐附件 第7部分：重锤式刮蜡装置	SY/T 0511.7-2010	行业标准	现行
1942			AD03.101	石油储罐附件 第8部分：钢制孔类附件	SY/T 0511.8-2010	行业标准	现行
1943			AD03.102	石油储罐附件 第9部分：量油孔	SY/T 0511.9-2010	行业标准	现行
1944			AD03.103	绝缘接头与绝缘法兰技术规范	SY/T 0516-2016	行业标准	现行
1945			AD03.104	凝析气田地面工程设计规范	SY/T 0605-2016	行业标准	现行
1946			AD03.105	转运油库和储罐设施的设计、施工、操作、维护与检验	SY/T 0607-2006	行业标准	现行
1947			AD03.106	电气设施抗震鉴定技术标准	SY 4063-1993	行业标准	现行
1948			AD03.107	钢质管道内防腐补口技术规范	SY/T 4078-2023	行业标准	现行
1949			AD03.108	钢制球型储罐抗震鉴定技术标准	SY 4081-1995	行业标准	现行
1950			AD03.109	钢质管道及储罐无溶剂聚氨酯涂料防腐层技术规范	SY/T 4106-2016	行业标准	现行
1951			AD03.110	钢质管道聚乙烯内衬技术规范	SY/T 4110-2019	行业标准	现行
1952			AD03.111	石油天然气钢质管道对接环焊缝全自动超声检测试块	SY/T 4112-2017	行业标准	现行
1953			AD03.112	管道防腐层性能试验方法 第3部分：阴极剥离测试	SY/T 4113.3-2019	行业标准	现行
1954			AD03.113	管道防腐层性能试验方法 第5部分：抗弯曲测试	SY/T 4113.5-2019	行业标准	现行
1955			AD03.114	管道防腐层性能试验方法 第7部分：厚度测试	SY/T 4113.7-2020	行业标准	现行
1956			AD03.115	管道防腐层性能试验方法 第8部分：耐磨性能测试	SY/T 4113.8-2020	行业标准	现行
1957			AD03.116	管道防腐层性能试验方法 第10部分：冲击强度测试	SY/T 4113.10-2023	行业标准	现行
1958			AD03.117	管道防腐层性能试验方法 第11部分：漏点检测	SY/T 4113.11-2023	行业标准	现行
1959			AD03.118	管道防腐层性能试验方法 第12部分：耐水浸泡	SY/T 4113.12-2023	行业标准	现行
1960			AD03.119	天然气管道、液化天然气站（厂）干燥施工技术规范	SY/T 4114-2016	行业标准	现行
1961			AD03.120	石油天然气建设工程监理规范	SY/T 4116-2016	行业标准	现行
1962			AD03.121	高含硫化氢气田集输管道焊接技术规范	SY/T 4117-2016	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1963			AD03.122	高含硫化氢气田集输场站工程施工技术规范	SY/T 4118-2016	行业标准	现行
1964			AD03.123	高含硫化氢气田集输管道工程施工技术规范	SY/T 4119-2016	行业标准	现行
1965			AD03.124	输油输气管道自动化仪表工程施工技术规范	SY/T 4129-2014	行业标准	现行
1966			AD03.125	石油天然气建设工程施工质量验收规范 设备安装工程 第1部分：机泵类	SY/T 4201.1-2019	行业标准	现行
1967			AD03.126	石油天然气建设工程施工质量验收规范 设备安装工程 第2部分：塔类	SY/T 4201.2-2019	行业标准	现行
1968			AD03.127	石油天然气建设工程施工质量验收规范 设备安装工程 第3部分：容器类	SY/T 4201.3-2019	行业标准	现行
1969			AD03.128	石油天然气建设工程施工质量验收规范 设备安装工程 第4部分：炉类	SY/T 4201.4-2019	行业标准	现行
1970			AD03.129	石油天然气建设工程施工质量验收规范 储罐工程	SY/T 4202-2019	行业标准	现行
1971			AD03.130	石油天然气建设工程施工质量验收规范 站内工艺管道工程	SY/T 4203-2019	行业标准	现行
1972			AD03.131	石油天然气建设工程施工质量验收规范 油气田集输管道工程	SY/T 4204-2019	行业标准	现行
1973			AD03.132	石油天然气建设工程施工质量验收规范 自动化仪表工程	SY/T 4205-2019	行业标准	现行
1974			AD03.133	石油天然气建设工程施工质量验收规范 高含硫化氢气田集输场站工程	SY/T 4212-2017	行业标准	现行
1975			AD03.134	石油天然气建设工程施工质量验收规范 高含硫化氢气田集输管道工程	SY/T 4213-2017	行业标准	现行
1976			AD03.135	硫化氢环境钻井场所作业安全规范	SY/T 5087-2017	行业标准	现行
1977			AD03.136	石油天然气钻井、开发、储运防火防爆安全生产技术规程	SY/T 5225-2019	行业标准	现行
1978			AD03.137	钻井井下故障处理推荐方法	SY/T 5247-2008	行业标准	现行
1979			AD03.138	常规射孔作业技术规范	SY/T 5325-2021	行业标准	现行
1980	AD	AD03	AD03.139	钻井液腐蚀性能检测方法 钻杆腐蚀环法	SY/T 5390-1991	行业标准	现行
1981	危险	石油	AD03.140	酸化用缓蚀剂性能试验方法及评价指标	SY/T 5405-2019	行业标准	现行
1982	化学	天然气	AD03.141	下套管作业规程	SY/T 5412-2023	行业标准	现行
1983	安全	开采	AD03.142	钻头使用基本规则和磨损评定方法	SY/T 5415-2012	行业标准	现行
1984	生产	标准	AD03.143	井筒作业用民用爆炸物品安全规范	SY 5436-2016	行业标准	现行
1985	标准	子系	AD03.144	天然气井试井技术规范	SY/T 5440-2019	行业标准	现行
1986	体系		AD03.145	石油机械制造企业安全生产规范	SY/T 5445-2017	行业标准	现行
1987			AD03.146	井中地震资料采集技术规程（双语版）	SY/T 5454-2017	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
1988			AD03.147	常规修井作业规程 第3部分：油气井压井、替喷、诱喷	SY/T 5587.3-2013	行业标准	现行
1989			AD03.148	常规修井作业规程 第4部分：找窜漏、封窜堵漏	SY/T 5587.4-2019	行业标准	现行
1990			AD03.149	常规修井作业规程 第9部分：换井口装置	SY/T 5587.9-2021	行业标准	现行
1991			AD03.150	常规修井作业规程 第10部分：水力喷砂射孔	SY/T 5587.10-2012	行业标准	现行
1992			AD03.151	常规修井作业规程 第11部分：钻铣封隔器、桥塞	SY/T 5587.11-2016	行业标准	现行
1993			AD03.152	常规修井作业规程 第14部分：注塞、钻塞	SY/T 5587.14-2013	行业标准	现行
1994			AD03.153	钻井完井交接验收规则	SY/T 5678-2017	行业标准	现行
1995			AD03.154	石油钻采设备的可靠性通用规则	SY/T 5687-1995	行业标准	现行
1996			AD03.155	天然气凝液安全规范	SY/T 5719-2017	行业标准	现行
1997			AD03.156	石油与天然气井井控安全技术考核管理规则	SY/T 5742-2019	行业标准	现行
1998			AD03.157	岩石气体突破压力测定方法	SY/T 5748-2020	行业标准	现行
1999			AD03.158	油气田电业带电作业安全规程	SY/T 5856-2017	行业标准	现行
2000			AD03.159	埋地钢质管道外防腐层保温层修复技术规范	SY/T 5918-2017	行业标准	现行
2001			AD03.160	原油及轻烃站（库）运行管理规范	SY/T 5920-2007	行业标准	现行
2002			AD03.161	立式圆筒形钢制焊接油罐操作维护修理规范	SY/T 5921-2017	行业标准	现行
2003			AD03.162	地震检波器使用与维护	SY/T 5936-2013	行业标准	现行
2004			AD03.163	钻井井控装置组合配套、安装调试与使用规范	SY/T 5964-2019	行业标准	现行
2005			AD03.164	钻井井场设备作业安全技术规程	SY/T 5974-2020	行业标准	现行
2006			AD03.165	油(气)田容器、管道和装卸设施接地装置安全规范	SY/T 5984-2020	行业标准	现行
2007			AD03.166	石油地质实验室安全规程	SY/T 6014-2019	行业标准	现行
2008			AD03.167	塔型井架拆装与整体运移作业规程	SY/T 6057-2012	行业标准	现行
2009			AD03.168	自升式井架起放作业规程	SY/T 6058-2004	行业标准	现行
2010			AD03.169	油气管道架空部分及其附属设施维护保养规程	SY/T 6068-2014	行业标准	现行
2011			AD03.170	油气管道仪表及自动化系统运行技术规范	SY/T 6069-2020	行业标准	现行
2012			AD03.171	气井试气、采气及动态监测工艺规程	SY/T 6125-2013	行业标准	现行
	AD	AD03					
	危险	石油					
	化学	天然气					
	品安全	开采					
	生产标	标准					
	准子系	准					
	体系						

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2013			AD03.172	硫化氢环境天然气采集与处理安全规范	SY/T 6137-2017	行业标准	现行
2014			AD03.173	石油浅层勘探地震仪	SY/T 6145-2019	行业标准	现行
2015			AD03.174	钢质管道封堵技术规范 第1部分：塞式、筒式封堵	SY/T 6150.1-2017	行业标准	现行
2016			AD03.175	钢质管道金属损失缺陷评价方法	SY/T 6151-2022	行业标准	现行
2017			AD03.176	石油装备可靠性考核评定规范编制导则	SY/T 6155-1995	行业标准	现行
2018			AD03.177	防喷器检验、修理和再制造	SY/T 6160-2019	行业标准	现行
2019			AD03.178	石油天然气管道安全规范	SY/T 6186-2020	行业标准	现行
2020			AD03.179	油气井井喷着火抢险作法	SY/T 6203-2014	行业标准	现行
2021			AD03.180	油气探井工程录井规范	SY/T 6243-2009	行业标准	现行
2022			AD03.181	油气探井井位设计规程	SY/T 6244-1996	行业标准	现行
2023			AD03.182	石油天然气钻采设备 固井、压裂管汇的使用与维护	SY/T 6270-2017	行业标准	现行
2024			AD03.183	石油天然气工业 健康、安全与环境管理体系	SY/T 6276-2014	行业标准	现行
2025			AD03.184	大型设备吊装安全规程	SY/T 6279-2022	行业标准	现行
2026			AD03.185	勘探试油工作规范	SY/T 6293-2021	行业标准	现行
2027			AD03.186	钢质原油储罐运行安全规范	SY/T 6306-2020	行业标准	现行
2028			AD03.187	油田爆破器材安全使用推荐作法	SY/T 6308-2012	行业标准	现行
2029			AD03.188	防止静电、雷电和杂散电流引燃的措施	SY/T 6319-2016	行业标准	现行
2030			AD03.189	陆上油气田油气集输安全规程	SY/T 6320-2022	行业标准	现行
2031			AD03.190	油(气)田测井用放射源贮存库安全规范	SY 6322-2013	行业标准	现行
2032			AD03.191	输油气管道电气设备管理规范	SY/T 6325-2011	行业标准	现行
2033	AD 危险 化学 品安 全生 产标 准子 体系	AD03 石油 天然 气开 采标 准	AD03.192	陆上石油天然气录井作业安全规程	SY/T 6348-2019	行业标准	现行
2034			AD03.193	油气井射孔用多级安全自控系统安全技术规程	SY 6350-2008	行业标准	现行
2035			AD03.194	油气田变电站(所)安全管理规程	SY/T 6353-2022	行业标准	现行
2036			AD03.195	地下金属管道防腐层检漏仪	SY/T 6368-1998	行业标准	现行
2037			AD03.196	地震检波器测试仪通用技术条件	SY/T 6371-2012	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2038			AD03.197	数控生产测井地面仪	SY/T 6372-2019	行业标准	现行
2039			AD03.198	套管、油管 and 钻杆使用性能	SY/T 6417-2016	行业标准	现行
2040			AD03.199	石油天然气工业 钢管无损检测方法 第1部分：焊接钢管焊缝缺欠的射线检测	SY/T 6423.1-2013	行业标准	现行
2041			AD03.200	石油天然气工业 钢管无损检测方法 第2部分：焊接钢管焊缝纵向和/或横向缺欠的自动超声检测	SY/T 6423.2-2013	行业标准	现行
2042			AD03.201	石油天然气工业 钢管无损检测方法 第3部分：焊接钢管用钢带/钢板分层缺欠的自动超声检测	SY/T 6423.3-2013	行业标准	现行
2043			AD03.202	石油天然气工业 钢管无损检测方法 第4部分：无缝和焊接钢管分层缺欠的自动超声检测	SY/T 6423.4-2013	行业标准	现行
2044			AD03.203	石油天然气工业 钢管无损检测方法 第5部分：焊接钢管焊缝缺欠的数字射线检测	SY/T 6423.5-2014	行业标准	现行
2045			AD03.204	石油天然气工业 钢管无损检测方法 第6部分：无缝和焊接（埋弧焊除外）铁磁性钢管纵向和/或横向缺欠的全周自动漏磁检测	SY/T 6423.6-2014	行业标准	现行
2046			AD03.205	固井质量检测仪刻度及评价方法	SY/T 6449-2000	行业标准	现行
2047			AD03.206	油气管道通用阀门操作维护检修规程	SY/T 6470-2011	行业标准	现行
2048			AD03.207	气举系统操作、维护及故障诊断推荐作法	SY/T 6484-2013	行业标准	现行
2049			AD03.208	泄压装置的检测	SY/T 6499-2017	行业标准	现行
2050			AD03.209	石油天然气工程可燃气体和有毒气体检测报警系统安全规范	SY/T 6503-2022	行业标准	现行
2051			AD03.210	压力容器检验规范在役检验、定级、修理及改造	SY/T 6507-2017	行业标准	现行
2052			AD03.211	高压气地下储气井	SY/T 6535-2002	行业标准	现行
2053			AD03.212	欠平衡钻井技术规范	SY/T 6543-2019	行业标准	现行
2054			AD03.213	石油工业带压开孔作业安全规程	SY/T 6554-2019	行业标准	现行
2055			AD03.214	含硫油气井安全钻井推荐作法	SY/T 6559-2003	行业标准	现行
2056			AD03.215	耐腐蚀合金管线管	SY/T 6601-2017	行业标准	现行
2057	AD	AD03	AD03.216	硫化氢环境井下作业场所作业安全规范	SY/T 6610-2017	行业标准	现行
2058	危险	石油	AD03.217	油罐的检验、修理、改建及翻建	SY/T 6620-2014	行业标准	现行
2059	化学品	天然气	AD03.218	井间地震成像系统	SY/T 6642-2006	行业标准	现行
	安全生	采油					
	产标	准					

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2060	准子体系		AD03.219	油气藏型地下储气库注采井完井工程设计编写规范	SY/T 6645-2019	行业标准	现行
2061			AD03.220	废弃井及长停井处置指南	SY/T 6646-2017	行业标准	现行
2062			AD03.221	油气田消防站建设规范	SY/T 6670-2006	行业标准	现行
2063			AD03.222	井下作业井控技术规程	SY/T 6690-2016	行业标准	现行
2064			AD03.223	储罐机械清洗作业规范	SY/T 6696-2014	行业标准	现行
2065			AD03.224	油气管道基于风险的检测方法	SY/T 6714-2020	行业标准	现行
2066			AD03.225	地震勘探遥控爆炸同步系统检验项目及技术指标	SY/T 6734-2014	行业标准	现行
2067			AD03.226	ARIES、ARIESII和 G3i 地震数据采集系统检验项目及技术指标	SY/T 6735-2014	行业标准	现行
2068			AD03.227	岩心毛管压力测量仪器通用技术条件	SY/T 6738-2008	行业标准	现行
2069			AD03.228	油气井用导爆索和传爆管通用技术条件	SY/T 6753-2023	行业标准	现行
2070			AD03.229	油气藏改建地下储气库注采井修井作业规范	SY/T 6756-2009	行业标准	现行
2071			AD03.230	非金属管道设计、施工及验收规范 第1部分：高压玻璃纤维管线管	SY/T 6769.1-2023	行业标准	现行
2072			AD03.231	非金属管道设计、施工及验收规范 第4部分：钢骨架增强塑料复合连续管	SY/T 6769.4-2012	行业标准	现行
2073			AD03.232	气体防护站设计规范	SY/T 6772-2009	行业标准	现行
2074			AD03.233	钢质储罐腐蚀控制技术规范	SY/T 6784-2023	行业标准	现行
2075			AD03.234	油气井射孔起爆装置通用技术条件及检测方法	SY/T 6791-2010	行业标准	现行
2076			AD03.235	油气藏型地下储气库安全技术规程	SY/T 6805-2017	行业标准	现行
2077			AD03.236	盐穴地下储气库安全技术规程	SY/T 6806-2019	行业标准	现行
2078			AD03.237	抗（耐）震压力表校准方法	SY/T 6817-2010	行业标准	现行
2079			AD03.238	油气管道安全预警系统技术规范	SY/T 6827-2020	行业标准	现行
2080			AD03.239	油气管道地质灾害风险管理技术规范	SY/T 6828-2017	行业标准	现行
2081			AD03.240	煤层气集输与处理运行规范	SY/T 6829-2011	行业标准	现行
2082			AD03.241	地下储气库设计规范	SY/T 6848-2023	行业标准	现行
2083			AD03.242	埋地钢质管道液体环氧外防腐层技术标准	SY/T 6854-2012	行业标准	现行
2084			AD03.243	含 H ₂ S/CO ₂ 天然气田集输管网用双金属复合管	SY/T 6855-2012	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2085	AD 危险化学品安全生 产标准子体系	AD03 石油天然 气开采标 准	AD03.24 4	石油天然气工业 复合材料内衬钢管	SY/T 6856-2012	行业标准	现行
2086			AD03.24 5	石油天然气工业特殊环境用油井管 第1部分: 含 H ₂ S 油气田环境下碳钢和低合金钢油管和套管选用推荐做法	SY/T 6857.1-2012	行业标准	现行
2087			AD03.24 6	石油天然气工业特殊环境用油井管 第2部分: 酸性油气田用钻杆	SY/T 6857.2-2012	行业标准	现行
2088			AD03.24 7	油气输送管道风险评价导则	SY/T 6859-2020	行业标准	现行
2089			AD03.24 8	遥控爆炸系统校准方法	SY/T 6862-2012	行业标准	现行
2090			AD03.24 9	石油天然气钻采设备 井控系统	SY/T 6868-2023	行业标准	现行
2091			AD03.25 0	高含硫化氢气田钢质材料光谱检测技术规范	SY/T 6880-2021	行业标准	现行
2092			AD03.25 1	高含硫气田水处理及回注工程设计规范	SY/T 6881-2012	行业标准	现行
2093			AD03.25 2	油气田及管道工程雷电防护设计规范	SY/T 6885-2020	行业标准	现行
2094			AD03.25 3	油气管道风险评价方法 第1部分: 半定量评价法	SY/T 6891.1-2012	行业标准	现行
2095			AD03.25 4	天然气管道内粉尘检测方法	SY/T 6892-2012	行业标准	现行
2096			AD03.25 5	石油天然气工业特种管材技术规范 第1部分: 套管钻井管柱	SY/T 6896.1-2012	行业标准	现行
2097			AD03.25 6	石油天然气工业特种管材技术规范 第2部分: 定向穿越用钻杆	SY/T 6896.2-2013	行业标准	现行
2098			AD03.25 7	Sercel 400 系列地震数据采集系统检验项目及技术指标	SY/T 6900-2020	行业标准	现行
2099			AD03.25 8	煤层气钻机	SY/T 6914-2012	行业标准	现行
2100			AD03.25 9	钻井用天然气发动机及供气站安全规程	SY/T 6925-2021	行业标准	现行
2101			AD03.26 0	煤层气管道输送安全技术规范	SY/T 6927-2012	行业标准	现行
2102			AD03.26 1	油套管检测测井作业技术规范	SY/T 6938-2013	行业标准	现行
2103			AD03.26 2	油气井射孔测试水力喷射泵排液联作技术规范	SY/T 6944-2013	行业标准	现行
2104			AD03.26 3	耐蚀合金套管和油管	SY/T 6950-2013	行业标准	现行
2105			AD03.26 4	高含硫化氢气田地面集输系统在线腐蚀监测技术规范	SY/T 6970-2013	行业标准	现行
2106			AD03.26 5	带压作业技术规范	SY/T 6989-2018	行业标准	现行
2107			AD03.26 6	钢质油气管道凹陷评价方法	SY/T 6996-2014	行业标准	现行
2108			AD03.26 7	油气井测试地面计量技术规范	SY/T 6997-2014	行业标准	现行
2109			AD03.26 8	井下作业用防喷器	SY/T 7010-2014	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2110			AD03.269	油气井管柱完整性管理	SY/T 7026-2014	行业标准	现行
2111			AD03.270	钻(修)井井架逃生装置安全规范	SY/T 7028-2022	行业标准	现行
2112			AD03.271	钢质油气管道失效抢修技术规范	SY/T 7033-2016	行业标准	现行
2113			AD03.272	石油天然气站场管道及设备外防腐层技术规范	SY/T 7036-2016	行业标准	现行
2114			AD03.273	油气输送管道监控与数据采集(SCADA)系统安全防护规范	SY/T 7037-2016	行业标准	现行
2115			AD03.274	钢质管道聚丙烯防腐层技术规范	SY/T 7041-2016	行业标准	现行
2116			AD03.275	井下安全阀系统的设计、安装、修理和操作的推荐作法	SY/T 10024-1998	行业标准	现行
2117			AD03.276	腐蚀管道评估推荐作法	SY/T 10048-2016	行业标准	现行
2118			AD03.277	煤成气井群排水采气信息化建设要求	DB14/T 2246-2020	地方标准	现行
2119			AD03.278	煤成气井群排水采气信息化建设技术规范	DB14/T 2247-2020	地方标准	现行
2120			AD03.279	规模化生物天然气工程建设要求	DB14/T 2305-2021	地方标准	现行
2121			AD03.280	规模化生物天然气生产运行管理规范	DB14/T 2307-2021	地方标准	现行
2122			AD03.281	输气管道线路水工保护工程施工质量验收规范	DB14/T 2311-2021	地方标准	现行
2123			AD03.282	管输煤层气脱尘净化操作规范	2023-05080	地方标准	已立项
2124			AD04.001	医药工程基本术语标准	GB/T 50902-2013	国家标准	现行
2125			AD04.002	医药工艺用水系统设计规范	GB 50913-2013	国家标准	现行
2126			AD04.003	医药工业废弃物处理设施工程技术规范	GB 51042-2014	国家标准	现行
2127			AD04.004	医药工业仓储工程设计规范	GB 51073-2014	国家标准	现行
2128			AD04.005	医药工程安全风险评估技术标准	GB/T 51116-2016	国家标准	现行
2129			AD04.006	医药工业环境保护设计规范	GB 51133-2015	国家标准	现行
2130			AE01.001	烟花爆竹危险等级分类方法	GB/T 21243-2007	国家标准	现行
2131			AE01.002	烟花爆竹 标志	GB 24426-2015	国家标准	现行
2132			AE01.003	烟花爆竹安全生产标志	AQ 4114-2011	行业标准	现行
2133			AE01.004	烟花爆竹 烟火药危险性分类定级方法	AQ/T 4124-2014	行业标准	现行
2134			AE02.001	烟花爆竹工程设计安全标准	GB 50161-2022	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2135	AE 烟花爆竹 安全生产 标准子 体系	标准	AE02.002	烟花爆竹产品认证管理规范	NY/T 1150-2006	行业标准	现行
2136			AE02.003	烟花爆竹企业安全评价规范	AQ 4113-2008	行业标准	现行
2137			AE02.004	大型焰火燃放作业人员资格条件及管理	GA 898-2010	行业标准	现行
2138			AE02.005	大型焰火燃放作业单位资质条件及管理	GA 899-2010	行业标准	现行
2139			AE02.006	烟花爆竹批发企业安全生产风险管控和隐患排查治理体系实施指南		地方标准	拟制定
2140			AE03 技术 标准	AE03.001	烟花爆竹 安全与质量	GB 10631-2013	国家标准
2141		AE03.002		烟花爆竹 抽样检查规则	GB/T 10632-2014	国家标准	现行
2142		AE03 技术 标准	AE03.003	烟花爆竹 储存运输安全性能检验规范	GB/T 20613-2006	国家标准	现行
2143			AE03.004	烟花爆竹 安全性能检测规程	GB/T 22809-2008	国家标准	现行
2144			AE03.005	烟花爆竹 检验规程	GB/T 22810-2008	国家标准	现行
2145			AE03.006	大型焰火燃放安全技术规程	GB 24284-2009	国家标准	现行
2146			AE03.007	烟花爆竹 包装	GB 31368-2015	国家标准	现行
2147			AE03.008	烟花爆竹企业安全监控系统通用技术条件	AQ 4101-2008	行业标准	现行
2148			AE03.009	烟花爆竹流向登记通用规范	AQ 4102-2008	行业标准	现行
2149			AE03.010	烟花爆竹作业场所接地电阻测量方法	AQ 4106-2008	行业标准	现行
2150			AE03.011	烟花爆竹作业场所机械电器安全规范	AQ 4111-2008	行业标准	现行
2151	AE03.012		烟花爆竹防止静电通用导则	AQ 4115-2011	行业标准	现行	
2152	AE03.013		进出口烟花爆竹制品安全性能检验规范第 1 部分：爆竹	SN/T 3057.1-2011	行业标准	现行	
2153	AE03.014		烟花爆竹批发仓库建设标准	建标 125-2009	行业标准	现行	
2154	AE03.015		安全生产技术规范 烟花爆竹经营（批发）企业		地方标准	拟制定	
2155	AE03.016		安全生产技术规范 烟花爆竹零售店（点）		地方标准	拟制定	
2156	AF 冶金 安全 生产 标准子 体系		AF01 基础 标准	AF01.001	不锈钢棒	GB/T 1220-2007	国家标准
2157		AF01.002		粉末冶金 术语	GB/T 3500-2008	国家标准	现行
2158		AF01.003		粉末冶金材料分类和牌号表示方法	GB/T 4309-2009	国家标准	现行
2159		AF01.004		金属热处理工艺 术语	GB/T 7232-2023	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态	
2160	AF 冶金安全生产标准子体系		AF01.005	高温合金和金属间化合物高温材料的分类和牌号	GB/T 14992-2005	国家标准	现行	
2161			AF01.006	冶金轧辊术语	GB/T 15546-2022	国家标准	现行	
2162			AF01.007	冶金产品化学分析基础术语	GB/T 17433-2014	国家标准	现行	
2163			AF01.008	钢及合金术语	GB/T 20566-2006	国家标准	现行	
2164			AF01.009	冶炼设备 术语	GB/T 32818-2016	国家标准	现行	
2165			AF01.010	轧制设备 术语	GB/T 33223-2016	国家标准	现行	
2166			AF01.011	轻金属冶炼工程术语标准	GB/T 51021-2014	国家标准	现行	
2167			AF01.012	钢铁企业电信设计图形符号标准	YBJ 64-1991	行业标准	现行	
2168			AF02 管理标准	AF02.001	钢铁行业能源管理体系实施指南	GB/T 30258-2013	国家标准	现行
2169				AF02.002	粉尘防爆安全规程	GB 15577-2018	国家标准	现行
2170				AF02.003	轧钢企业职业健康管理技术规范	WS/T 730-2014	行业标准	现行
2171			AF02 管理标准	AF02.004	安全生产培训大纲及考核规范 第四部分 金属冶炼生产单位其他从业人员	2023-05087	地方标准	已立项
2172		AF02.005		钢（铁）水罐生产安全指南	2024-04264	地方标准	已立项	
2173		AF02.006		工贸企业安全生产风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制实施规范	2023-05083	地方标准	已立项	
2174		AF02.007		钢铁冶炼行业安全生产风险管控与隐患排查治理规范		地方标准	拟制定	
2175		AF03 技术标准	AF03.001	冶金焦炭	GB/T 1996-2017	国家标准	现行	
2176			AF03.002	滑动轴承 粉末冶金轴承技术条件	GB/T 2688-2012	国家标准	现行	
2177			AF03.003	废钢铁	GB/T 4223-2017	国家标准	现行	
2178			AF03.004	锻钢冷轧工作辊 通用技术条件	GB/T 13314-2008	国家标准	现行	
2179			AF03.005	高炉喷吹煤系统防爆安全规程	GB 16543-2008	国家标准	现行	
2180	AF03.006		起重冶金和屏蔽电机安全要求	GB 20237-2006	国家标准	现行		
2181	AF03.007		隔爆型起重冶金和屏蔽电机安全要求	GB 20294-2006	国家标准	现行		
2182	AF03.008		起重及冶金用变频调速三相异步电动机技术条件 第1部分：YZP系列起重及冶金用变频调速三相异步电动机（机座号100~400）	GB/T 21972.1-2023	国家标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2183			AF03.009	起重及冶金用变频调速三相异步电动机技术条件 第2部分: YZP系列起重及冶金用变频调速三相异步电动机(轴流风机冷却)(机座号100~400)	GB/T 21972.2-2023	国家标准	现行
2184			AF03.010	YZR3系列起重及冶金用绕线转子三相异步电动机技术条件	GB/T 21973-2021	国家标准	现行
2185			AF03.011	YZRW系列起重及冶金用涡流制动绕线转子三相异步电动机技术条件	GB/T 21974-2008	国家标准	现行
2186			AF03.012	起重及冶金用三相异步电动机可靠性试验方法	GB/T 21975-2008	国家标准	现行
2187			AF03.013	钢液浇包 安全要求	GB 25683-2010	国家标准	现行
2188			AF03.014	铸造机械 通用技术条件	GB/T 25711-2023	国家标准	现行
2189			AF03.015	YZR系列起重及冶金用绕线转子三相异步电动机技术条件(机座号450~500)	GB/T 30143-2013	国家标准	现行
2190			AF03.016	YZP系列起重及冶金用变频调速三相异步电动机技术条件(机座号450~500)	GB/T 30145-2013	国家标准	现行
2191			AF03.017	工业电热装置能耗分等 第31部分: 中频无心感应炉	GB/T 30839.31-2014	国家标准	现行
2192			AF03.018	冶金起重机能效测试方法	GB/T 31050-2014	国家标准	现行
2193			AF03.019	高炉富氧喷煤技术规范	GB/T 33969-2017	国家标准	现行
2194			AF03.020	冶金设备 焊接吊耳 技术规范	GB/T 35981-2018	国家标准	现行
2195			AF03.021	冶金用变频调速设备	GB/T 37009-2018	国家标准	现行
2196			AF03.022	炼铁机械设备工程安装验收规范	GB 50372-2006	国家标准	现行
2197			AF03.023	轧机机械设备工程安装验收规范	GB 50386-2016	国家标准	现行
2198			AF03.024	冶金机械液压、润滑和气动设备工程安装验收规范	GB/T 50387-2017	国家标准	现行
2199			AF03.025	冶金电气设备工程安装验收规范	GB 50397-2007	国家标准	现行
2200	AF 冶金 安全 生产 标准 子体 系	AF03 技术 标准	AF03.026	烧结机械设备工程安装验收标准	GB/T 50402-2019	国家标准	现行
2201			AF03.027	炼钢机械设备工程安装验收规范	GB 50403-2017	国家标准	现行
2202			AF03.028	烧结厂设计规范	GB 50408-2015	国家标准	现行
2203			AF03.029	高炉炼铁工程设计规范	GB 50427-2015	国家标准	现行
2204			AF03.030	炼焦工艺设计规范	GB 50432-2007	国家标准	现行
2205			AF03.031	炼钢工程设计规范	GB 50439-2015	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2206			AF03.032	钢铁厂工业炉设计规范	GB 50486-2009	国家标准	现行
2207			AF03.033	铁矿球团工程设计标准	GB/T 50491-2018	国家标准	现行
2208			AF03.034	高炉煤气干法袋式除尘设计规范	GB 50505-2009	国家标准	现行
2209			AF03.035	钢铁企业原料场工程设计标准规范	GB/T 50541-2019	国家标准	现行
2210			AF03.036	球团机械设备工程安装及质量验收标准	GB/T 50551-2018	国家标准	现行
2211			AF03.037	冶金除尘设备工程安装与质量验收规范	GB 50566-2010	国家标准	现行
2212			AF03.038	钢铁企业热力设施设计规范	GB 50569-2010	国家标准	现行
2213			AF03.039	连铸工程设计规范	GB 50580-2010	国家标准	现行
2214			AF03.040	钢铁企业总图运输设计规范	GB 50603-2010	国家标准	现行
2215			AF03.041	高炉喷吹煤粉工程设计规范	GB 50607-2010	国家标准	现行
2216			AF03.042	钢铁企业综合污水处理厂工艺设计规范	GB 50672-2011	国家标准	现行
2217			AF03.043	钢铁企业冶金设备基础设计规范	GB 50696-2011	国家标准	现行
2218			AF03.044	钢铁企业给水排水设计规范	GB 50721-2011	国家标准	现行
2219			AF03.045	冶金机械液压、润滑和气动设备工程施工规范	GB 50730-2011	国家标准	现行
2220			AF03.046	铁合金工艺及设备设计规范	GB 50735-2011	国家标准	现行
2221			AF03.047	炼钢机械设备安装规范	GB 50742-2012	国家标准	现行
2222			AF03.048	冶金工业建设岩土工程勘察规范	GB 50749-2012	国家标准	现行
2223			AF03.049	挤压钢管工程设计规范	GB 50754-2012	国家标准	现行
2224			AF03.050	钢铁厂加热炉工程质量验收规范	GB 50825-2013	国家标准	现行
2225			AF03.051	冶炼烟气制酸工艺设计规范	GB 50880-2013	国家标准	现行
2226	AF 冶金 安全 生产 标准 子体 系	AF03 技术 标准	AF03.052	冷轧带钢工厂设计规范	GB 50930-2013	国家标准	现行
2227			AF03.053	冶金烧结球团烟气氨法脱硫设计规范	GB 50965-2014	国家标准	现行
2228			AF03.054	焦化机械设备安装规范	GB 50967-2014	国家标准	现行
2229			AF03.055	钢铁企业煤气储存和输配系统设计规范	GB 51128 -2015	国家标准	现行
2230			AF03.056	转炉煤气净化及回收工程技术规范	GB 51135-2015	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
223 1			AF03.057	金属冶炼单位主要负责人/安全生产管理人员安全生产培训大纲和考核标准	AQ/T 2060-2016	行业标准	现行
223 2			AF03.058	炼钢安全规程	AQ 2001-2018	行业标准	现行
223 3			AF03.059	炼铁安全规程	AQ 2002-2018	行业标准	现行
223 4			AF03.060	轧钢安全规程	AQ 2003-2018	行业标准	现行
223 5			AF03.061	铁合金安全规程	AQ 2024-2010	行业标准	现行
223 6			AF03.062	高温熔融金属吊运安全规程	AQ 7011-2018	行业标准	现行
223 7			AF03.063	干法熄焦安全规程	AQ 7013-2018	行业标准	现行
223 8			AF03.064	煤气排水器安全技术规程	AQ 7012-2018	行业标准	现行
223 9			AF03.065	冶金钢铁企业治安保卫重要部位风险等级和安全防护要求	GA 873-2010	行业标准	现行
224 0			AF03.066	钢铁企业铁路信号设计规范	YB 9078-1999	行业标准	现行
224 1			AF03.067	冶金建筑抗震设计规范(附条文说明)	YB 9081-1997	行业标准	现行
224 2			AF03.068	冶金标准编写的基本规定	YB/T 080-2013	行业标准	现行
224 3			AF03.069	冶金企业火灾自动报警系统设计	YB/T 4125-2005	行业标准	现行
224 4			AF03.070	钢铁行业蓄热式燃烧技术规范	YB/T 4209-2020	行业标准	现行
224 5			AF03.071	烧结冷却系统余热回收利用技术规范	YB/T 4254-2012	行业标准	现行
224 6			AF03.072	干熄焦节能技术规范	YB/T 4255-2012	行业标准	现行
224 7			AF03.073	矿热炉余热发电技术规范	YB/T 4314-2012	行业标准	现行
224 8			AF03.074	连铸辊焊接复合制造技术规范	YB/T 4326-2013	行业标准	现行
224 9			AF03.075	连铸坯氢氧火焰切割技术规范	YB/T 4327-2013	行业标准	现行
225 0			AF03.076	钢包加盖保温技术规范	YB/T 4415-2014	行业标准	现行
225 1			AF03.077	高炉自动拨风安全技术规范	YB/T 4489-2015	行业标准	现行
225 2			AF03.078	彩色涂层钢带生产线安全生产技术规范	YB/T 4491-2015	行业标准	现行
225 3			AF03.079	连续热镀锌钢带生产线安全生产技术规范	YB/T 4492-2015	行业标准	现行
225 4			AF03.080	钢铁企业通风除尘设计规范	YB 4359-2013	行业标准	现行
225 5			AF03.081	炼钢工艺设计技术规定	YB 9058-1992	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2256	AF 冶金 安全 生产 标准 子体 系	AF03 技术 标准	AF03.082	钢制压力容器设计技术规定	YB 9073-2014	行业标准	现行
2257			AF03.083	冶金用全氢罩式退火炉	YB/T 4250-2011	行业标准	现行
2258			AF03.084	湿式盘型强磁选机技术条件	YB 3221.1-1988	行业标准	现行
2259			AF03.085	湿式盘型强磁选机 检验规范	YB 3221.2-1988	行业标准	现行
2260			AF03.086	CY 型铲运机技术条件	YB 3222-1988	行业标准	现行
2261			AF03.087	高炉炉壳技术条件	YB/T 4079-2021	行业标准	现行
2262			AF03.088	冶金工业自动化仪表施工验收规范	YB 4354-2013	行业标准	现行
2263			AF03.089	炼钢连铸机械设备检修技术标准	YB 4355-2013	行业标准	现行
2264			AF03.090	冶金行业压力容器设计管理规定	YB 9070-2014	行业标准	现行
2265			AF03.091	冶金机械设备安装工程施工及验收规范轧钢设备	YB 9249-1993	行业标准	现行
2266			AF03.092	高炉设备主要参数	YB/T 011-2021	行业标准	现行
2267			AF03.093	轧机压下（上）螺杆技术条件	YB/T 014-1992	行业标准	现行
2268			AF03.094	炉内卷取机卷筒技术条件	YB/T 015-2017	行业标准	现行
2269			AF03.095	液压泥炮技术条件	YB/T 017-2017	行业标准	现行
2270			AF03.096	步进梁式加热炉技术条件	YB/T 018-2017	行业标准	现行
2271			AF03.097	冶金设备制造通用技术条件焊接件	YB/T 036.11-1992	行业标准	现行
2272			AF03.098	冶金设备制造通用技术条件 耐磨合金堆焊	YB/T 036.12-1992	行业标准	现行
2273			AF03.099	冶金设备制造通用技术条件氧-乙炔焰金属粉末喷涂	YB/T 036.13-1992	行业标准	现行
2274			AF03.100	冶金设备制造通用技术条件氧-乙炔焰自熔合金粉末喷焊	YB/T 036.14-1992	行业标准	现行
2275			AF03.101	冶金设备制造通用技术条件 电刷镀	YB/T 036.15-1992	行业标准	现行
2276			AF03.102	冶金设备制造通用技术条件 热处理件	YB/T 036.16-1992	行业标准	现行
2277			AF03.103	冶金设备制造通用技术条件 机械加工件	YB/T 036.17-1992	行业标准	现行
2278			AF03.104	冶金渣罐技术条件	YB/T 061-2017	行业标准	现行
2279			AF03.105	环形加热炉炉底机械技术条件	YB/T 071-1995	行业标准	现行
2280			AF03.106	焊管轧辊技术条件	YB/T 128-1997	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2281			AF03.107	电炉用管式水冷设备技术条件	YB/T 161-2017	行业标准	现行
2282			AF03.108	无缝钢管常用穿孔顶头技术条件	YB/T 4054-2021	行业标准	现行
2283			AF03.109	金属板材矫正机工作辊技术条件	YB/T 4056-2021	行业标准	现行
2284			AF03.110	金属剪切刀片技术条件剪板机和剪断机刀片	YB/T 4070.1-2006	行业标准	现行
2285			AF03.111	金属剪切刀片技术条件圆盘剪机刀片	YB/T 4070.2-2006	行业标准	现行
2286			AF03.112	中间包用挡渣堰	YB/T 4120-2018	行业标准	现行
2287			AF03.113	中间包用碱性涂料	YB/T 4121-2018	行业标准	现行
2288			AF03.114	热轧无缝钢管用轧辊 张力减径机轧辊和定径机轧辊	YB/T 4124.1-2017	行业标准	现行
2289			AF03.115	热轧无缝钢管用轧辊 连轧机轧辊	YB/T 4124.2-2017	行业标准	现行
2290			AF03.116	连续铸钢电磁搅拌器	YB/T 4139-2019	行业标准	现行
2291			AF03.117	铁水包倾翻车	YB/T 4158-2007	行业标准	现行
2292			AF03.118	冶金用钢水罐	YB/T 4175-2008	行业标准	现行
2293			AF03.119	冶金用钢水罐车和铁水罐车技术规范	YB/T 4224-2010	行业标准	现行
2294	AF 冶金 安全 生产 标准 子体 系	AF03 技术 标准	AF03.120	冶金设备工程安装质量评定标准	YB/T 4253-2011	行业标准	现行
2295			AF03.121	筒型混铁车通用技术条件	YB/T 4346-2013	行业标准	现行
2296			AF03.122	鱼雷型混铁车通用技术条件	YB/T 4347-2013	行业标准	现行
2297			AF03.123	高炉鼓风轴流压缩机安全运行技术规范	YB/T 4593-2017	行业标准	现行
2298			AF03.124	炼钢电炉顶用砖形状及尺寸	YB/T 5018-1993	行业标准	现行
2299			AF03.125	热风炉用粘土砖	YB/T 5107-2004	行业标准	现行
2300			AF03.126	冶金电气工程通讯、网络施工及验收规范	YB/T 4386-2013	行业标准	现行
2301			AF03.127	钢铁企业停送燃气作业化学检验安全规范	YB/T 4490-2015	行业标准	现行
2302			AF03.128	高炉炼铁安全生产操作技术要求	YB/T 4591-2017	行业标准	现行
2303			AF03.129	转炉炼钢安全生产操作技术要求	YB/T 4592-2017	行业标准	现行
2304			AF03.130	冶金石灰	YB/T 042-2014	行业标准	现行
2305			AF03.131	钢结构产品标志、包装、贮存、运输及质量证明书	YB/T 4563-2016	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2306			AF03.132	钢钉检验、包装、标志、质量证明书及贮运的一般规定	YB/T 5056-1993	行业标准	现行
2307			AF03.133	精密合金包装、标志和质量证明书的一般规定	YB/T 5242-2013	行业标准	现行
2308			AF03.134	冶金标准样品的包装、运输及储存	YB/T 083-2016	行业标准	现行
2309			AF03.135	连铸保护渣包装、标志、运输和储存	YB/T 4318-2012	行业标准	现行
2310			AF03.136	冶金机械设备安装工程施工及验收规范 炼钢设备	YBJ 202-1983	行业标准	现行
2311			AF03.137	冶金机械设备安装工程施工及验收规范 液压、气动和润滑系统	YBJ 207-1985	行业标准	现行
2312			AF03.138	冶金机械设备安装工程施工及验收规范 炼铁设备	YBJ 208-1985	行业标准	现行
2313			AF 冶金 安全 生产 标准 子体 系	AF03 技术 标准	AF03.139	冶金机械设备安装工程施工及验收规范 烧结设备	YBJ 213-1988
2314	AF03.140	冶金机械设备安装工程施工及验收规范 焦化设备			YBJ 214-1988	行业标准	现行
2315	AF03.141	冶金机械设备安装工程质量检验评定标准(烧结设备)			YBJ 241-1992	行业标准	现行
2316	AF03.142	冶金机械设备安装工程质量检验评定标准(焦化设备)			YBJ 242-1992	行业标准	现行
2317	AF03.143	炼铁高炉模型技术条件			JY 0305-1991	行业标准	现行
2318	AF03.144	炼钢转炉模型技术条件			JY 0306-1991	行业标准	现行
2319	AF03.145	焦化行业防尘防毒技术规范			WS/T 727-2012	行业标准	现行
2320	AF03.146	金属冶炼企业安全生产等级评定技术规范				地方标准	拟制定
2321	AG 有色 金属 安全 生产 标准 子体 系	AG01 基础 标准	AG01.001	铸造有色金属及其合金牌号表示方法	GB/T 8063-2017	国家标准	现行
2322			AG01.002	银废料分类和技术条件	GB/T 26308-2010	国家标准	现行
2323			AG01.003	废旧有色金属术语定义	YS/T 949-2014	行业标准	现行
2324			AG01.004	重有色金属冶炼术语标准(试行)(附条文说明)	YSJ 020-1993	行业标准	现行
2325			AG01.005	有色金属冶炼产品编码规则与条码标识	YS/T 1209-2018	行业标准	现行
2326			AG01.006	有色金属加工术语标准	YS/T 5027-1995	行业标准	现行
2327		AG02 管理 标准	AG02.001	铜加工企业安全生产综合应急预案	GB/T 30017-2013	国家标准	现行
2328			AG02.002	能源管理体系 有色金属企业认证要求	RB/T 117-2014	行业标准	现行
2329			AG02.003	黄金工业用固体氰化钠安全管理技术规范	YS/T 3017-2012	行业标准	现行
2330		AG03 技术	AG03.001	铝及铝合金加工产品包装、标志、运输、贮存	GB/T 3199-2007	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
233 1		标准	AG03.00 2	钛及钛合金加工产品的包装、标志、运输和贮存	GB/T 8180-2023	国家标准	现行
233 2			AG03.00 3	重有色金属加工产品的包装、标志、运输、贮存和质量证明书	GB/T 8888-2014	国家标准	现行
233 3			AG03.00 4	铝镁粉加工粉尘防爆安全规程	GB 17269-2003	国家标准	现行
233 4			AG03.00 5	铅冶炼防尘防毒技术规程	GB/T 17398-2013	国家标准	现行
233 5			AG03.00 6	贵金属及其合金产品的包装、标志、运输、贮存	GB/T 19445-2004	国家标准	现行
233 6			AG03.00 7	氟化锂化学分析方法 第1部分：试样的制备和贮存	GB/T 22660.1-2008	国家标准	现行
233 7			AG03.00 8	氟硼酸钾化学分析方法 第1部分：试样的制备和贮存	GB/T 22661.1-2008	国家标准	现行
233 8			AG03.00 9	焙烧钼精矿	GB/T 24482-2009	国家标准	现行
233 9			AG03.01 0	镁合金压铸安全生产规范	GB 26488-2011	国家标准	现行
234 0			AG03.01 1	电池废料贮运规范	GB/T 26493-2011	国家标准	现行
234 1			AG 有色金属 安全生产 标准子系 统	AG03 技术 标准	AG03.01 2	铜渣精矿	GB/T 27682-2011
234 2	AG03.01 3	铅冶炼安全生产规范			GB/T 29519-2013	国家标准	现行
234 3	AG03.01 4	铜冶炼安全生产规范			GB/T 29520-2013	国家标准	现行
234 4	AG03.01 5	锌冶炼安全生产规范(火法)			GB/T 29522-2013	国家标准	现行
234 5	AG03.01 6	锌冶炼安全生产规范(湿法)			GB/T 29523-2013	国家标准	现行
234 6	AG03.01 7	冶炼烟气制酸安全生产规范			GB/T 29524-2013	国家标准	现行
234 7	AG03.01 8	铝电解安全生产规范			GB 29741-2013	国家标准	现行
234 8	AG03.01 9	镁及镁合金冶炼安全生产规范			GB 29742-2013	国家标准	现行
234 9	AG03.02 0	碳化钨粉安全生产规程			GB 30039-2013	国家标准	现行
235 0	AG03.02 1	变形铝及铝合金铸锭安全生产规范			GB 30078-2013	国家标准	现行
235 1	AG03.02 2	铝及铝合金板、带、箔安全生产规范 第1部分：铸轧			GB 30079.1-2013	国家标准	现行
235 2	AG03.02 3	铝及铝合金板、带、箔安全生产规范 第2部分：热轧			GB 30079.2-2013	国家标准	现行
235 3	AG03.02 4	铝及铝合金板、带、箔安全生产规范 第3部分：冷轧			GB 30079.3-2013	国家标准	现行
235 4	AG03.02 5	铜及铜合金熔铸安全生产规范			GB 30080-2013	国家标准	现行
235 5	AG03.02 6	反射炉精炼安全生产规范			GB/T 30081-2013	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态		
2356			AG03.027	氧化铝安全生产规范	GB 30186-2013	国家标准	现行		
2357			AG03.028	铜及铜合金熔铸安全设计规范	GB 30187-2013	国家标准	现行		
2358			AG03.029	铜包铝扁棒	GB/T 30586-2022	国家标准	现行		
2359			AG03.030	镍冶炼安全生产规范	GB 30756-2014	国家标准	现行		
2360			AG03.031	铝及铝合金模锻件、自由锻件和轧制环形锻件 通用技术条件	GB/T 32249-2015	国家标准	现行		
2361			AG03.032	镁合金加工产品包装、标志、运输、贮存	GB/T 32792-2016	国家标准	现行		
2362			AG03.033	铜镀合金锻件和挤压件 通用技术条件	GB/T 33220-2016	国家标准	现行		
2363			AG03.034	铝及铝合金铸轧带材	GB/T 33950-2017	国家标准	现行		
2364			AG03.035	氧化铝厂工艺设计规范	GB 50530-2022	国家标准	现行		
2365			AG03.036	铝加工厂工艺设计规范	GB 50482-2009	国家标准	现行		
2366			AG03.037	有色金属工业总图规划及运输设计标准	GB 50544-2022	国家标准	现行		
2367			AG03.038	铝母线焊接工程施工及验收规范	GB 50586-2010	国家标准	现行		
2368			AG03.039	铜冶炼厂工艺设计规范	GB 50616-2010	国家标准	现行		
2369			AG03.040	有色金属工程设计防火规范	GB 50630-2010	国家标准	现行		
2370			AG 有色金属 安全生产 标准子体系	AG03 技术标准	AG03.041	有色金属工业安装工程质量验收统一标准	GB 50654-2011	国家标准	现行
2371					AG03.042	有色金属冶炼厂电力设计规范	GB 50673-2011	国家标准	现行
2372					AG03.043	重有色金属冶炼设备安装工程施工规范	GB/T 50716-2011	国家标准	现行
2373					AG03.044	重有色金属冶炼设备安装工程质量验收规范	GB 50717-2011	国家标准	现行
2374					AG03.045	有色金属冶炼厂收尘设计规范	GB 50753-2012	国家标准	现行
2375					AG03.046	铝电解厂工艺设计规范	GB 50850-2013	国家标准	现行
2376	AG03.047	轻金属冶炼机械设备安装工程质量验收规范			GB 50883-2013	国家标准	现行		
2377	AG03.048	有色金属冶炼厂自控设计规范			GB 50891-2013	国家标准	现行		
2378	AG03.049	铜加工厂工艺设计规范			GB 50962-2014	国家标准	现行		
2379	AG03.050	铅锌冶炼厂工艺设计规范			GB 50985-2014	国家标准	现行		
2380	AG03.051	铝电解系列不停电停开槽设计规范			GB 51010-2014	国家标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2381			AG03.052	铝电解厂通风除尘与烟气净化设计规范	GB 51020-2014	国家标准	现行
2382			AG03.053	再生铜冶炼厂工艺设计规范	GB 51030-2014	国家标准	现行
2383			AG03.054	有色金属工业厂房结构设计规范	GB 51055-2014	国家标准	现行
2384			AG03.055	有色金属加工机械安装工程施工与质量验收规范	GB 51059-2014	国家标准	现行
2385			AG03.056	镁冶炼厂工艺设计标准	GB 51270-2017	国家标准	现行
2386			AG03.057	铋冶炼厂工艺设计标准	GB 51299-2018	国家标准	现行
2387			AG03.058	钛冶炼厂工艺设计标准	GB 51326-2018	国家标准	现行
2388			AG03.059	有色金属企业总图运输设计规范	YSJ 001-1988	行业标准	现行
2389			AG03.060	有色金属工业劳动设计规程	YSJ 003-1988	行业标准	现行
2390			AG03.061	铅锌冶炼厂工艺设计规范(试行)(附条文说明)	YSJ 005-1990	行业标准	现行
2391			AG03.062	铜冶炼厂工艺设计规范(试行)(附条文说明)	YSJ 006-1990	行业标准	现行
2392			AG03.063	铝电解厂工艺设计规范(试行)(附条文说明)	YSJ 010-1991	行业标准	现行
2393			AG03.064	铝加工厂工艺设计规范(试行)(附条文说明)	YSJ 011-1991	行业标准	现行
2394			AG03.065	炭素厂工艺设计规范(试行)(附条文说明)	YSJ 012-1992	行业标准	现行
2395			AG03.066	氧化铝厂工艺设计规范(试行)(附条文说明)	YSJ 013-1992	行业标准	现行
2396			AG03.067	有色金属冶炼厂收尘设计技术规定(试行)(附条文说明)	YSJ 015-1992	行业标准	现行
2397			AG03.068	轻金属冶炼机械设备安装工程施工及验收规范	YSJ 412-1992	行业标准	现行
2398			AG03.069	铝及铝合金火焰熔炼炉、保温炉技术条件	YS/T 12-2012	行业标准	现行
2399			AG03.070	回转式铜精炼炉技术条件	YS/T 17-1991	行业标准	现行
2400	AG 有色金属 安全生产 标准子体系	AG03 技术标准	AG03.071	铜阳极板圆盘铸锭机技术条件	YS/T 18-1991	行业标准	现行
2401			AG03.072	铜阳极板自动定量浇注设备技术条件	YS/T 19-1991	行业标准	现行
2402			AG03.073	铝箔用冷轧带材	YS/T 457-2021	行业标准	现行
2403			AG03.074	铝用炭素材料及其制品的包装、标志、运输、贮存	YS/T 701-2009	行业标准	现行
2404			AG03.075	电子废弃物的运输安全规范	YS/T 765-2011	行业标准	现行
2405			AG03.076	电子废弃物的贮存安全规范	YS/T 766-2011	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态		
2406			AG03.077	铝及铝合金管、棒、型材安全生产规范第1部分：挤压、轧制与拉伸	YS/T 769.1-2011	行业标准	现行		
2407			AG03.078	铝及铝合金管、棒、型材安全生产规范第2部分：阳极氧化与电泳涂漆	YS/T 769.2-2011	行业标准	现行		
2408			AG03.079	铝及铝合金管、棒、型材安全生产规范第3部分：静电喷涂	YS/T 769.3-2011	行业标准	现行		
2409			AG03.080	铝及铝合金管、棒、型材安全生产规范第4部分：隔热型材的生产	YS/T 769.4-2011	行业标准	现行		
2410			AG03.081	铝型材热挤压模具的使用、维护与管理	YS/T 771-2011	行业标准	现行		
2411			AG03.082	铝及铝合金管、棒、型材行业清洁生产水平评价技术要求第2部分：阳极氧化与电泳涂漆产品	YS/T 781.2-2012	行业标准	现行		
2412			AG03.083	铝及铝合金管、棒、型材行业清洁生产水平评价技术要求第3部分：粉末喷涂产品	YS/T 781.3-2012	行业标准	现行		
2413			AG03.084	铝及铝合金管、棒、型材行业清洁生产水平评价技术要求第4部分：氟碳漆喷涂产品	YS/T 781.4-2012	行业标准	现行		
2414			AG03.085	铝及铝合金板、带、箔行业清洁生产水平评价技术要求第5部分：亲水铝箔	YS/T 782.5-2013	行业标准	现行		
2415			AG03.086	镁冶炼行业清洁生产水平评价技术要求	YS/T 841-2012	行业标准	现行		
2416			AG03.087	铝合金挤压在线固溶热处理规范	YS/T 876-2013	行业标准	现行		
2417			AG03.088	亲水铝箔安全生产规范	YS/T 924-2013	行业标准	现行		
2418			AG03.089	铝及铝合金线坯及线材安全生产规范	YS/T 1016-2014	行业标准	现行		
2419			AG03.090	铝用预焙阳极安全生产规范	YS/T 1094-2015	行业标准	现行		
2420			AG03.091	铝用阴极炭块安全生产规范	YS/T 1095-2015	行业标准	现行		
2421			AG03.092	海绵钛安全生产规范	YS/T 1181-2016	行业标准	现行		
2422			AG03.093	锆单晶安全生产规范	YS/T 1182-2016	行业标准	现行		
2423			AG03.094	原铝液贮运安全技术规范	YS/T 1184-2017	行业标准	现行		
2424			AG03.095	工业硅安全生产规范	YS/T 1185-2017	行业标准	现行		
2425			AG有色金属安全生产标准子体系	AG03技术标准	AG03.096	银冶炼安全生产规范	YS/T 1285-2018	行业标准	现行
2426					AG03.097	活性炭再生炉技术规范	YS/T 3000-2010	行业标准	现行
2427					AG03.098	载金活性炭解吸电解设备技术规范	YS/T 3001-2010	行业标准	现行
2428					AG03.099	金和合质金熔铸安全生产技术规范	YS/T 3018-2013	行业标准	现行
2429					AG03.100	金精炼安全生产技术规范	YS/T 3024-2016	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2430			AG03.101	有色金属冶炼厂电力设计规范	YS 5002-1996	行业标准	现行
2431			AG03.102	注浆技术规程	YS/T 5211-2018	行业标准	现行
2432			AG03.103	铝电解厂通风与烟气净化设计规范	YS 5025-1995	行业标准	现行
2433			AG03.104	有色金属加工厂电力设计规范	YS 5031-1997	行业标准	现行
2434			AG03.105	镁冶炼厂工艺设计规范	YS 5032-2000	行业标准	现行
2435			AG03.106	钛冶炼厂工艺设计规范	YS 5033-2000	行业标准	现行
2436			AG03.107	有色金属工业安装工程质量检验评定统一标准	YS/T 5419-2013	行业标准	现行
2437			AG03.108	有色金属工业通用设备安装工程质量检验评定标准	YS/T 5420-2014	行业标准	现行
2438			AG03.109	重有色金属冶炼设备安装工程质量检验评定标准	YS/T 5423-2014	行业标准	现行
2439			AG03.110	有色金属工业炉窑砌筑工程质量检验评定标准	YS/T 5424-2014	行业标准	现行
2440			AG03.111	有色金属加工设备安装工程质量检验评定标准	YS/T 5425-2014	行业标准	现行
2441			AG03.112	有色金属工业建筑工程质量检验评定统一标准	YS/T 5430-2016	行业标准	现行
2442			AG03.113	铝加工厂防尘防毒技术规程	WS/T 726-2012	行业标准	现行
2443			AG03.114	安全生产技术规范 有色金属铸造企业		地方标准	拟制定
2444			AG03.115	安全生产等级评定技术规范 有色金属企业		地方标准	拟制定
2445			AH01.001	预拌砂浆术语	GB/T 31245-2014	国家标准	现行
2446			AH01.002	水泥的命名原则和术语	GB/T 4131-2014	国家标准	现行
2447			AH01.003	钢丝网水泥名词术语及其定义	GB/T 4582-1984	国家标准	现行
2448			AH01.004	建筑卫生陶瓷术语和分类	GB/T 9195-2023	国家标准	现行
2449			AH01.005	天然石材术语	GB/T 13890-2008	国家标准	现行
2450			AH01.006	纤维增强水泥及其制品术语	GB/T 16309-1996	国家标准	现行
2451			AH01.007	天然石材统一编号	GB/T 17670-2008	国家标准	现行
2452			AH01.008	耐火材料术语	GB/T 18930-2020	国家标准	现行
2453			AH01.009	墙体材料术语	GB/T 18968-2019	国家标准	现行
2454	AH 建材	AH01 基础	AH01.010	石灰术语	JC/T 619-1996	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2455	安全生产标准子体系	标准	AH01.011	建筑材料窑炉热平衡术语	JC/T 795-1989(1996)	行业标准	现行
2456		AH02管理标准	AH02.001	水泥企业安全生产管理规范	JC/T 2301-2015	行业标准	现行
2457			AH02.002	建材企业安全生产等级评定技术规范		地方标准	拟制定
2458	AH03技术标准		AH03.001	陶瓷生产防尘技术规程	GB 13691-2008	国家标准	现行
2459			AH03.002	不定形耐火材料包装、标志、运输、储存和质量证明书的一般规定	GB/T 15545-2020	国家标准	现行
2460			AH03.003	定形耐火材料包装、标志、运输、储存和质量证明书的一般规定	GB/T 16546-2020	国家标准	现行
2461			AH03.004	水泥生产防尘技术规程	GB/T 16911-2008	国家标准	现行
2462			AH03.005	水泥工厂设计规范	GB 50295-2016	国家标准	现行
2463			AH03.006	平板玻璃工厂设计规范	GB 50435-2016	国家标准	现行
2464			AH03.007	建筑卫生陶瓷工厂节能设计标准	GB/T 50543-2019	国家标准	现行
2465			AH03.008	建筑卫生陶瓷工厂设计规范	GB 50560-2010	国家标准	现行
2466			AH03.009	水泥工厂职业安全卫生设计规范	GB 50577-2010	国家标准	现行
2467			AH03.010	水泥窑协同处置工业废物设计规范	GB 50634-2010	国家标准	现行
2468			AH03.011	耐火材料生产安全规程	AQ 2023-2008	行业标准	现行
2469			AH03.012	水泥工厂筒型储运库人工清库安全规程	AQ 2047-2012	行业标准	现行
2470			AH03.013	新型干法水泥生产安全规程	AQ 7014-2018	行业标准	现行
2471			AH03.014	水泥机械设备安装工程施工及验收规范	JCJ/T 3-2017	行业标准	现行
2472			AH03.015	水泥工业用推动篦式冷却机	JC/T 336-2014	行业标准	现行
2473			AH03.016	水泥工业用旋风式分离器	JC/T 403-2016	行业标准	现行
2474			AH03.017	水泥工业用立轴锤式破碎机	JC/T 445-2016	行业标准	现行
2475			AH03.018	水泥工业用预热器分解炉系统装备技术条件	JC/T 465-2014	行业标准	现行
2476			AH03.019	固定式水泥包装机	JC/T 581-2017	行业标准	现行
2477			AH03.020	行星式水泥胶砂搅拌机	JC/T 681-2022	行业标准	现行
2478			AH03.021	水泥工业用堆取料机 技术条件	JC/T 833-2011	行业标准	现行
2479			AH03.022	陶瓷砖自动液压机	JC/T 910-2013	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2480			AH03.023	水泥工业用破碎机技术条件	JC/T 922-2017	行业标准	现行
2481			AH03.024	水泥工业用多风道煤粉燃烧器	JC/T 938-2017	行业标准	现行
2482			AH03.025	预应力混凝土桩安全生产要求	JC/T 2162-2012	行业标准	现行
2483			AH03.026	混凝土外加剂安全生产要求	JC/T 2163-2012	行业标准	现行
2484			AH03.027	石材加工生产安全要求	JC/T 2203-2013	行业标准	现行
2485			AH03.028	建筑陶瓷辊道窑	JC/T 2226-2014	行业标准	现行
2486			AH03.029	建筑陶瓷辊道式干燥器	JC/T 2227-2014	行业标准	现行
2487			AH03.030	蒸压加气混凝土生产设计规范	JC/T 2275-2014	行业标准	现行
2488			AH03.031	加工玻璃安全生产规程	JC/T 2278-2014	行业标准	现行
2489			AH03.032	预制混凝土衬砌管片安全生产规范	JC/T 2351-2016	行业标准	现行
2490			AH03.033	建筑陶瓷企业安全生产规范	JC/T 2352-2016	行业标准	现行
2491			AH03.034	卫生陶瓷企业安全生产规范	JC/T 2354-2016	行业标准	现行
2492			AH03.035	五金卫生洁具安全生产规范	JC/T 2355-2016	行业标准	现行
2493			AH03.036	陶瓷工业窑炉施工及验收规程(附条文说明)	CECS 166-2004	行业标准	现行
2494			AH03.037	建材及装饰材料安全使用技术导则	SB/T 10972-2013	行业标准	现行
2495			AH03.038	陶瓷工业用球磨机	QB/T 2102-1995	行业标准	现行
2496			AH03.039	石材加工工艺防尘技术规范	WS 708-2012	行业标准	现行
2497			AH03.040	石棉生产企业防尘防毒技术规范	WS 718-2015	行业标准	现行
2498			AH03.041	建材物流业防尘技术规范	WS 720-2015	行业标准	现行
2499			AH03.042	水泥生产企业防尘防毒技术规范	WS/T 733-2015	行业标准	现行
2500			AH03.043	安全生产技术规范 水泥搅拌站		地方标准	拟制定
2501	AI 机械 制造 安全 生产 标准 子体 系	AI01 基础 标准	AI01.001	机械加工工艺装备基本术语	GB/T 1008-2008	国家标准	现行
2502			AI01.002	金属切削机床 术语	GB/T 6477-2008	国家标准	现行
2503			AI01.003	空气分离设备术语	GB/T 10606-2023	国家标准	现行
2504			AI01.004	机械安全 术语	GB/T 30174-2013	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态	
2505			AI01.005	锻压机械 术语	GB/T 36484-2018	国家标准	现行	
2506			AI01.006	压铸单元 术语	GB/T 37371-2019	国家标准	现行	
2507			AI01.007	连续搬运机械 安全标志和危险图示通则	20221440-T-604	国家标准	已立项	
2508		AI02 管理 标准	AI02.001	机械安全 风险评估 实施指南和方法举例	GB/T 16856-2015	国家标准	现行	
2509			AI02.002	电子工业生产经营单位生产安全事故应急管理体系建立指南	SJ/T 11464-2013	行业标准	现行	
2510			AI02.003	机械制造企业安全生产风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制建设实施规范		地方标准	拟制定	
2511			AI02.004	机械制造企业安全生产规范 安全管理基本要求		地方标准	拟制定	
2512		AI 机械 制造 安全 生产 标准 子体 系	AI03 技术 标准	AI03.001	磨削机械安全规程	GB 4674-2009	国家标准	现行
2513				AI03.002	铸造术语	GB/T 5611-2017	国家标准	现行
2514				AI03.003	剪切机械安全规程	GB 6077-1985	国家标准	现行
2515	AI03.004			钢铁工件涂装前磷化处理技术条件	GB/T 6807-2001	国家标准	现行	
2516	AI03.005			冲压车间安全生产通则	GB 8176-2012	国家标准	现行	
2517	AI03.006			铸造防尘技术规程	GB 8959-2007	国家标准	现行	
2518	AI03.007			《制冷系统及热泵 安全与环境要求》国家标准第2号修改单	GB/T 9237-2017/XG2-2020	国家标准	现行	
2519	AI03.008			固定的空气压缩机 安全规则和操作规程	GB/T 10892-2021	国家标准	现行	
2520	AI03.009			机床电器可靠性评价通则	GB/T 10962-2022	国家标准	现行	
2521	AI03.010			锻造生产安全与环保通则	GB 13318-2003	国家标准	现行	
2522	AI03.011			冷冲压安全规程	GB 13887-2008	国家标准	现行	
2523	AI03.012			金属热处理生产过程安全、卫生要求	GB 15735-2012	国家标准	现行	
2524	AI03.013			金属切削机床 安全防护通用技术条件	GB 15760-2004	国家标准	现行	
2525	AI03.014			无损检测 磁粉检测 第3部分：设备	GB/T 15822.3-2005	国家标准	现行	
2526	AI03.015			金属锯床安全防护技术条件	GB 16454-2008	国家标准	现行	
2527	AI03.016			机械安全 安全标准的起草与表述规则	GB/T 16755-2015	国家标准	现行	
2528	AI03.017			机械安全 控制系统安全相关部件 第2部分：确认	GB/T 16855.2-2015	国家标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2529	AI 机械 制造 安全 生产 标准 子体 系	AI03 技术 标准	AI03.018	锻压机械 安全技术条件	GB 17120-2012	国家标准	现行
2530			AI03.019	机械安全 压敏保护装置 第 1 部分： 压敏垫和压敏地板的设计和试验通则	GB/T 17454.1-2017	国家标准	现行
2531			AI03.020	机械安全 压敏保护装置 第 2 部分： 压敏边和压敏棒的设计和试验通则	GB/T 17454.2-2017	国家标准	现行
2532			AI03.021	机械安全 压敏保护装置 第 3 部分： 压敏缓冲器、压敏板、压敏线及类似装 置的设计和试验通则	GB/T 17454.3-2017	国家标准	现行
2533			AI03.022	梯子 第 1 部分：术语、型式和功能尺 寸	GB/T 17889.1-2021	国家标准	现行
2534			AI03.023	梯子 第 2 部分：要求、试验和标志	GB/T 17889.2-2021	国家标准	现行
2535			AI03.024	梯子 第 3 部分：使用说明书	GB/T 17889.3-2012	国家标准	现行
2536			AI03.025	梯子 第 4 部分：带有单个或多个铰链 的梯子	GB/T 17889.4-2012	国家标准	现行
2537			AI03.026	机械电气安全 指示、标志和操作 第 1 部分：关于视觉、听觉和触觉信号的要 求	GB/T 18209.1-2010	国家标准	现行
2538			AI03.027	机械电气安全 指示、标志和操作 第 2 部分：标志要求	GB/T 18209.2-2010	国家标准	现行
2539			AI03.028	机械电气安全 指示、标志和操作 第 3 部分：操纵器的位置和操作的要求	GB/T 18209.3-2010	国家标准	现行
2540			AI03.029	机械安全 激光加工机 第 1 部分：通 用安全要求	GB/T 18490.1-2017	国家标准	现行
2541			AI03.030	机械安全 激光加工机 第 2 部分：手 持式激光加工机安全要求	GB/T 18490.2-2017	国家标准	现行
2542			AI03.031	机械安全 激光加工机 第 3 部分：激 光加工机和手持式加工机及相关辅助 设备的噪声降低和噪声测量方法（准确 度 2 级）	GB/T 18490.3-2017	国家标准	现行
2543			AI03.032	人造板机械安全通则	GB/T 18514-2018	国家标准	现行
2544		AI03.033	机械电气安全 电敏保护设备 第 1 部 分：一般要求和试验	GB/T 19436.1-2013	国家标准	现行	
2545		AI03.034	机械电气安全 电敏保护设备 第 2 部 分：使用有源光电保护装置（AOPDs） 设备的特殊要求	GB/T 19436.2-2013	国家标准	现行	
2546		AI03.035	机械电气安全 电敏保护设备 第 4 部 分：使用视觉保护装置（VBPDP）设备 的特殊要求	GB/T 19436.4-2016	国家标准	现行	
2547		AI03.036	机械安全防止意外启动	GB/T 19670-2023	国家标准	现行	
2548		AI03.037	机械安全 双手操纵装置 设计和选择 原则	GB/T 19671-2022	国家标准	现行	
2549		AI03.038	热喷涂 热喷涂操作人员考核要求	GB/T 19824-2005	国家标准	现行	
2550		AI03.039	机械安全 与人体部位接近速度相关的 安全防护装置的定位	GB/T 19876-2012	国家标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
255 1	AI 机械 制造 安全 生产 标准 子体 系	AI03 技术 标准	AI03.040	电解加工机床 安全防护技术要求	GB 19998-2005	国家标准	现行
255 2			AI03.041	熔融沉积快速成形机床 安全防护技术要求	GB 20775-2006	国家标准	现行
255 3			AI03.042	机械安全 机械安全标准的理解和使用指南	GB/T 20850-2014	国家标准	现行
255 4			AI03.043	铸造机械 安全要求	GB 20905-2007	国家标准	现行
255 5			AI03.044	压铸单安全技术要求	GB 20906-2007	国家标准	现行
255 6			AI03.045	冲天炉与冲天炉加料机 安全要求	GB 21501-2008	国家标准	现行
255 7			AI03.046	机床安全 小规格数控机床与车削中心	GB 22997-2008	国家标准	现行
255 8			AI03.047	机床安全 大规格数控机床与车削中心	GB 22998-2008	国家标准	现行
255 9			AI03.048	机床安全 卡盘的设计和结构安全要求	GB/T 23290-2009	国家标准	现行
256 0			AI03.049	铸造机械 术语	GB/T 25370-2020	国家标准	现行
256 1			AI03.050	外圆磨床 安全防护技术条件	GB 24384-2009	国家标准	现行
256 2			AI03.051	卧轴矩台平面磨床 安全防护技术条件	GB 24385-2009	国家标准	现行
256 3			AI03.052	磨齿机 安全防护技术条件	GB 24386-2009	国家标准	现行
256 4			AI03.053	抛(喷)丸设备 安全要求	GB 24390-2009	国家标准	现行
256 5			AI03.054	密闭式炼胶机炼塑机安全要求	GB 25433-2010	国家标准	现行
256 6			AI03.055	造型机 安全要求	GB 25491-2010	国家标准	现行
256 7			AI03.056	落砂机 安全要求	GB 25492-2010	国家标准	现行
256 8			AI03.057	以激光为加工能量的快速成形机床 安全防护技术要求	GB 25493-2010	国家标准	现行
256 9			AI03.058	架桥机安全规程	GB 26469-2011	国家标准	现行
257 0			AI03.059	开卷矫平剪切生产线 安全要求	GB 26485-2011	国家标准	现行
257 1			AI03.060	快速成形机床 安全防护技术要求	GB 26503-2011	国家标准	现行
257 2			AI03.061	机械压力机 安全技术要求	GB 27607-2011	国家标准	现行
257 3			AI03.062	联合冲剪机 安全要求	GB 27608-2011	国家标准	现行
257 4			AI03.063	剪板机 安全技术要求	GB 28240-2012	国家标准	现行
257 5			AI03.064	螺旋压力机 安全技术要求	GB 28242-2012	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2576			AI03.065	液压板料折弯机 安全技术要求	GB 28243-2012	国家标准	现行
2577			AI03.066	自动锻压机 安全技术要求	GB 28244-2012	国家标准	现行
2578			AI03.067	粘土砂混砂机 安全要求	GB 28759-2012	国家标准	现行
2579			AI03.068	弯管机 安全技术要求	GB 28760-2012	国家标准	现行
2580			AI03.069	机械安全 应用 GB/T 16855.1 和 GB 28526 设计安全相关控制系统的指南	GB/T 30175-2013	国家标准	现行
2581			AI03.070	卷板机 安全技术要求	GB 30458-2013	国家标准	现行
2582			AI03.071	机械安全 安全防护的实施准则	GB/T 30574-2021	国家标准	现行
2583			AI03.072	机械安全 固定式直梯的安全设计规范	GB/T 31254-2014	国家标准	现行
2584			AI03.073	机械安全 工业楼梯、工作平台和通道的安全设计规范	GB/T 31255-2014	国家标准	现行
2585			AI03.074	机械安全 局部排气通风系统 安全要求	GB/T 35077-2018	国家标准	现行
2586			AI03.075	试验用空气焓值法试验装置 通用技术要求	GB/T 37292-2019	国家标准	现行
2587			AI03.076	压铸单元 性能检测方法	GB/T 37365-2019	国家标准	现行
2588			AI03.077	重型机械通用技术条件 第 2 部分：火焰切割件	GB/T 37400.2-2019	国家标准	现行
2589			AI03.078	重型机械通用技术条件 第 5 部分：有色金属铸件	GB/T 37400.5-2019	国家标准	现行
2590			AI03.079	重型机械通用技术条件 第 9 部分：切削加工件	GB/T 37400.9-2019	国家标准	现行
2591			AI03.080	重型机械通用技术条件 第 12 部分：涂装	GB/T 37400.12-2019	国家标准	现行
2592			AI03.081	重型机械通用技术条件 第 13 部分：包装	GB/T 37400.13-2019	国家标准	现行
2593			AI03.082	钛及钛合金制件热处理	GB/T 37584-2019	国家标准	现行
2594			AI03.083	大型铸钢件 通用技术规范	GB/T 37681-2019	国家标准	现行
2595			AI03.084	大型开式齿轮铸钢件 技术条件	GB/T 37682-2019	国家标准	现行
2596			AI03.085	大型齿轮、齿圈锻件 技术条件	GB/T 37683-2019	国家标准	现行
2597			AI03.086	大型钢质自由锻件 通用技术规范	GB/T 37775-2019	国家标准	现行
2598			AI03.087	铝镁制品机械加工粉尘防爆安全技术规范	AQ 4272-2016	行业标准	现行
2599			AI03.088	机械压力机安全使用要求	AQ 7001-2007	行业标准	现行
2600			AI03.089	机械工业职业安全卫生设计规范	JBJ 18-2000	行业标准	现行
2594	AI	AI03		大型铸钢件 通用技术规范	GB/T 37681-2019	国家标准	现行
2595	机械	技术标准		大型开式齿轮铸钢件 技术条件	GB/T 37682-2019	国家标准	现行
2596	制造			大型齿轮、齿圈锻件 技术条件	GB/T 37683-2019	国家标准	现行
2597	安全			大型钢质自由锻件 通用技术规范	GB/T 37775-2019	国家标准	现行
2598	生产			铝镁制品机械加工粉尘防爆安全技术规范	AQ 4272-2016	行业标准	现行
2599	标准			机械压力机安全使用要求	AQ 7001-2007	行业标准	现行
2600	子体系			机械工业职业安全卫生设计规范	JBJ 18-2000	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2601			AI03.090	管材矫正机 型式与基本参数	JB/T 1109-2010	行业标准	现行
2602			AI03.091	辊式板材矫正机 基本参数	JB/T 1465-2010	行业标准	现行
2603			AI03.092	热钢坯剪断机 基本参数	JB/T 2093-2010	行业标准	现行
2604			AI03.093	热锯机 基本参数	JB/T 2094-2010	行业标准	现行
2605			AI03.094	型钢辊式矫直机 基本参数	JB/T 2095-2010	行业标准	现行
2606			AI03.095	渣罐车 型式、基本参数与尺寸	JB/T 2450-2010	行业标准	现行
2607			AI03.096	多辊式冷轧管机 主参数	JB/T 2476-2014	行业标准	现行
2608			AI03.097	二辊式冷轧管机 主参数	JB/T 2477-2014	行业标准	现行
2609			AI03.098	斜辊式管材矫正机 技术条件	JB/T 3163-2010	行业标准	现行
2610			AI03.099	辊式板材矫正机 技术条件	JB/T 3164-2007	行业标准	现行
2611			AI03.100	LT 系列铁液罐型式与基本参数	JB/T 3260-2013	行业标准	现行
2612			AI03.101	热带量度继电器及保护装置 技术要求	JB/T 4259-1996	行业标准	现行
2613			AI03.102	剪板机 第 2 部分：技术条件	JB/T 5197.2-2015	行业标准	现行
2614			AI03.103	剪叉式升降台 安全规程	JB/T 5320-2000	行业标准	现行
2615			AI03.104	木工磨锯机 结构安全	JB 5726-1991	行业标准	现行
2616			AI03.105	发电机转子接地保护装置 技术条件	JB/T 5780-1991	行业标准	现行
2617			AI03.106	锤锻模 零件 第 1 部分：技术条件	JB/T 6060.1-2015	行业标准	现行
2618			AI03.107	埋刮板输送机 安全规范	JB 6132-1992	行业标准	现行
2619			AI03.108	锅炉灭火保护装置	JB/T 6513-2002	行业标准	现行
2620			AI03.109	木工多用机床 第 3 部分：技术条件	JB/T 6546.3-2015	行业标准	现行
2621			AI03.110	钢水浇包	JB/T 6685-2006	行业标准	现行
2622			AI03.111	分散型控制系统功能模板模块可靠性设计规范	JB/T 6810-2014	行业标准	现行
2623			AI03.112	低温液体贮运设备 使用安全规则	JB/T 6898-2015	行业标准	现行
2624	AI 机械制造安全	AI03 技术标准	AI03.113	重型机械液压系统 通用技术条件	JB/T 6996-2007	行业标准	现行
2625			AI03.114	冶金起重机技术条件 第 1 部分：通用要求	JB/T 7688.1-2008	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2626	生产标准子体系		AI03.115	冶金起重机技术条件 第2部分：料箱起重机	JB/T 7688.2-2008	行业标准	现行
2627			AI03.116	冶金起重机技术条件 第3部分：锻造起重机	JB/T 7688.3-2008	行业标准	现行
2628			AI03.117	冶金起重机技术条件 第4部分：板坯搬运起重机	JB/T 7688.4-2013	行业标准	现行
2629			AI03.118	冶金起重机技术条件 第5部分：铸造起重机	JB/T 7688.5-2012	行业标准	现行
2630			AI03.119	冶金起重机技术条件 第6部分：淬火起重机	JB/T 7688.6-2008	行业标准	现行
2631			AI03.120	冶金起重机技术条件 第7部分：料耙起重机	JB/T 7688.7-2008	行业标准	现行
2632			AI03.121	冶金起重机技术条件 第8部分：均热炉夹钳起重机	JB/T 7688.8-2015	行业标准	现行
2633			AI03.122	YZRW 系列起重及冶金用涡流制动绕线转子三相异步电动机 技术条件	JB/T 7840-2005	行业标准	现行
2634			AI03.123	钢丝绳电动葫芦 第1部分：型式与基本参数、技术条件	JB/T 9008.1-2014	行业标准	现行
2635			AI03.124	冷轧管机 噪声测量与限值	JB/T 9048-2017	行业标准	现行
2636			AI03.125	电阻焊设备的绝缘帽和绝缘衬套	JB/T 9530-1999	行业标准	现行
2637			AI03.126	负序反时限过流保护装置	JB/T 9561-1999	行业标准	现行
2638			AI03.127	电压继电器与保护装置	JB/T 9562-1999	行业标准	现行
2639			AI03.128	过激励磁保护装置	JB/T 9563-1999	行业标准	现行
2640			AI03.129	差动保护装置	JB/T 9564-1999	行业标准	现行
2641			AI03.130	零序方向电流保护装置 技术条件	JB/T 9566-1999	行业标准	现行
2642			AI03.131	超高压输电线路距离保护装置	JB/T 9569-1999	行业标准	现行
2643			AI03.132	辊式冷轧（弯）成型机械通用技术条件	JB/T 11352-2013	行业标准	现行
2644			AI03.133	电链锯	JB/T 11407-2013	行业标准	现行
2645			AI03.134	镁合金压铸件精整机加工通风除尘安全规范	JB/T 11736-2014	行业标准	现行
2646	AI03.135	铝合金锌合金压铸生产安全技术要求	JB/T 11735-2014	行业标准	现行		
2647	AI03.136	危险固体废物焚烧尾气净化设备 运行维护规范	JB/T 11836-2015	行业标准	现行		
2648	AI03.137	穿孔机轧辊装置技术条件	JB/T 12052-2014	行业标准	现行		
2649	AI03.138	定减径机轧辊机架技术条件	JB/T 12053-2014	行业标准	现行		
2650	AI03.139	两辊连轧管机技术条件	JB/T 12054-2014	行业标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态		
2651			AI03.140	三辊顶管机组技术条件	JB/T 12055-2014	行业标准	现行		
2652	AI 机械 制造 安全 生产 标准 子体 系	AI03 技术 标准	AI03.141	张力减径机减速机技术条件	JB/T 12056-2014	行业标准	现行		
2653			AI03.142	液压板料折弯机 可靠性评定方法	JB/T 12102-2014	行业标准	现行		
2654			AI03.143	剪板机 可靠性评定方法	JB/T 12103-2014	行业标准	现行		
2655			AI03.144	开式压力机 可靠性评定方法	JB/T 12104-2014	行业标准	现行		
2656			AI03.145	闭式压力机 可靠性评定方法	JB/T 12105-2014	行业标准	现行		
2657			AI03.146	压铸单元 安全标志	JB/T 12243-2015	行业标准	现行		
2658			AI03.147	高速切削刀具安全性评价方法	JB/T 12610-2016	行业标准	现行		
2659			AI03.148	自恢复式过欠压保护器	JB/T 12762-2015	行业标准	现行		
2660			AI03.149	机械压力机用安全双联电磁阀可靠性 评定方法	JB/T 13000-2017	行业标准	现行		
2661			AI03.150	施工升降机 曳引式施工升降机	JB/T 13031-2017	行业标准	现行		
2662			AI03.151	气焊设备用安全装置 第1部分：阻火 器	20231651-T-469	国家标准	已立项		
2663			AI03.152	气焊设备用安全装置 第2部分：其他 装置	20231667-T-469	国家标准	已立项		
2664			AI03.153	机床 安全 电火花机床	20232002-T-604	国家标准	已立项		
2665			AI03.154	机床安全 压力机 第4部分：气动压 力机安全要求	20221147-T-604	国家标准	已立项		
2666			AI03.155	机床安全 压力机 第2部分：机械压 力机安全要求	20221149-T-604	国家标准	已立项		
2667			AI03.156	刮板输送机 安全规范	20221144-T-604	国家标准	已立项		
2668			AJ 轻工 安全 生产 标准 子体 系	AJ01 基础 标准	AJ01.001	搪瓷名词术语	GB/T 7410-1987	国家标准	现行
2669					AJ01.002	淀粉及其衍生物术语	GB/T 12104-2022	国家标准	现行
2670	AJ01.003	种子加工机械 术语			GB/T 12994-2008	国家标准	现行		
2671	AJ01.004	木工机床 细木工带锯机 术语和精度			GB/T 13568-2008	国家标准	现行		
2672	AJ01.005	木工机床 单轴铣床 术语和精度			GB/T 13570-2008	国家标准	现行		
2673	AJ01.006	木工机床 单轴钻床 术语和精度			GB/T 13571-2008	国家标准	现行		
2674	AJ01.007	木工机床 二、三、四面刨床 术语和精 度			GB/T 13572-2008	国家标准	现行		
2675	AJ01.008	金属切削刀具术语 切齿刀具			GB/T 14895-2010	国家标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2676			AJ01.009	特种加工机床 术语 第 1 部分: 基本术语	GB/T 14896.1-2009	国家标准	现行
2677			AJ01.010	特种加工机床 术语 第 2 部分: 电火花加工机床	GB/T 14896.2-2009	国家标准	现行
2678			AJ01.011	特种加工机床 术语 第 3 部分: 电解加工机床	GB/T 14896.3-2009	国家标准	现行
2679			AJ01.012	特种加工机床 术语 第 4 部分: 超声加工机床	GB/T 14896.4-2009	国家标准	现行
2680			AJ01.013	特种加工机床 术语 第 5 部分: 复合加工机床	GB/T 14896.5-2015	国家标准	现行
2681			AJ01.014	特种加工机床 术语 第 6 部分: 其他特种加工机床	GB/T 14896.6-2015	国家标准	现行
2682			AJ01.015	特种加工机床 术语 第 7 部分: 增材制造机床	GB/T 14896.7-2015	国家标准	现行
2683			AJ01.016	特种加工机床 术语 第 8 部分: 电熔爆加工机床	GB/T 14896.8-2009	国家标准	现行
2684			AJ01.017	木工刀具 基本术语	GB/T 14897.1-1994	国家标准	现行
2685			AJ01.018	木工刀具术语 锯	GB/T 14897.2-1994	国家标准	现行
2686			AJ01.019	木工刀具术语 铣刀	GB/T 14897.3-1994	国家标准	现行
2687			AJ01.020	木工刀具术语 钻头	GB/T 14897.4-1994	国家标准	现行
2688			AJ01.021	木工刀具术语 方凿钻	GB/T 14897.5-1994	国家标准	现行
2689	AJ 轻工 安全 生产 标准 子体 系	AJ01 基础 标准	AJ01.022	食品工业基本术语	GB/T 15091-1994	国家标准	现行
2690			AJ01.023	白酒工业术语	GB/T 15109-2021	国家标准	现行
2691			AJ01.024	木工机床 普通车床 术语和精度	GB/T 15376-2008	国家标准	现行
2692			AJ01.025	木工机床术语 刨床	GB/T 15377-2008	国家标准	现行
2693			AJ01.026	木工机床术语 木工锯机	GB/T 15378-1994	国家标准	现行
2694			AJ01.027	木工机床术语 基本术语	GB/T 15379-1994	国家标准	现行
2695			AJ01.028	木工机床 宽带磨光机 术语	GB/T 18222-2000	国家标准	现行
2696			AJ01.029	制造业信息化 技术术语	GB/T 18725-2008	国家标准	现行
2697			AJ01.030	木工机床 双头开榫机 术语和精度	GB/T 19983-2005	国家标准	现行
2698			AJ01.031	木工机床 单板剪切机 术语和精度	GB/T 19984-2005	国家标准	现行
2699			AJ01.032	木工机床 镂铣机 术语和精度	GB/T 19985-2005	国家标准	现行
2700			AJ01.033	木工机床 盘式磨光机 术语	GB/T 19986-2005	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2701	AJ	AJ01	AJ01.034	木工机床 摇臂式圆锯机 术语和精度	GB/T 19992-2005	国家标准	现行
2702			AJ01.035	木工机床 万能磨刀机 术语	GB/T 21683-2008	国家标准	现行
2703			AJ01.036	木工机床 二、三、四面铣床术语和精度	GB/T 21684-2008	国家标准	现行
2704			AJ01.037	木工机床 多轴钻床 术语	GB/T 21685-2008	国家标准	现行
2705			AJ01.038	木工机床 卧式榫槽机 术语和精度	GB/T 21686-2008	国家标准	现行
2706			AJ01.039	木工机床 单头多轴开榫机 术语	GB/T 21687-2008	国家标准	现行
2707			AJ01.040	木工机床 单面直线封边机 术语	GB/T 21688-2008	国家标准	现行
2708			AJ01.041	木工机床 窄带磨光机 术语	GB/T 21689-2008	国家标准	现行
2709			AJ01.042	木工机床 带锯磨锯机 术语	GB/T 21691-2008	国家标准	现行
2710			AJ01 基础标准	AJ01.043	家具工业术语	GB/T 28202-2020	国家标准
2711		AJ01.044		木工机床 链式单轴榫槽机 术语和精度	GB/T 30476-2013	国家标准	现行
2712		AJ01.045		木工机床 双修边精密圆锯机 术语和精度	GB/T 30477-2013	国家标准	现行
2713		AJ01.046		木工机床 建筑工地用圆锯机 术语	GB/T 30478-2013	国家标准	现行
2714		AJ01.047		木工机床 横向拼板机 术语	GB/T 30479-2013	国家标准	现行
2715		AJ01.048		木工机床 手动上料平面压机 术语	GB/T 30480-2013	国家标准	现行
2716		AJ01.049		木工机床 平刨床 术语和精度	GB/T 13569-2008	国家标准	现行
2717		AJ01.050		木工机床 涂胶机 术语	GB/T 30481-2013	国家标准	现行
2718		AJ01.051		木工机床 振荡式榫槽机 术语	GB/T 30482-2013	国家标准	现行
2719		AJ01.052		棉花加工术语	GB/T 32139-2015	国家标准	现行
2720	AJ01.053	有机发光二极管照明 术语和文字符号	GB/T 36919-2019	国家标准	现行		
2721	AJ02	AJ02 管理标准	AJ02.001	食品安全管理体系 速冻方便食品生产企业要求	GB/T 27302-2008	国家标准	现行
2722			AJ02.002	食品安全管理体系 罐头食品生产企业要求	GB/T 27303-2008	国家标准	现行
2723			AJ02.003	食品生产加工小作坊质量安全控制基本要求	GB/T 23734-2009	国家标准	现行
2724			AJ02.004	病媒生物综合管理技术规范 食品生产加工企业	GB/T 27776-2011	国家标准	现行
2725			AJ02.005	氢能车辆加氢设施安全运行管理规程	GB/Z 34541-2017	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2726			AJ02.006	白酒企业安全管理规范	AQ/T 7006-2012	行业标准	现行
2727		AJ03 技术标准	AJ03.001	橡胶工业静电安全规程	GB 4655-2003	国家标准	现行
2728			AJ03.002	家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求	GB 4706.1-2005	国家标准	现行
2729			AJ03.003	家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求	GB 4706.18-2014	国家标准	现行
2730			AJ03.004	玩具安全 第1部分：基本规范	GB 6675.1-2014	国家标准	现行
2731			AJ03.005	玩具安全 第2部分：机械与物理性能	GB 6675.2-2014	国家标准	现行
2732			AJ03.006	玩具安全 第3部分：易燃性能	GB 6675.3-2014	国家标准	现行
2733			AJ03.007	玩具安全 第4部分：特定元素的迁移	GB 6675.4-2014	国家标准	现行
2734			AJ03.008	玩具安全 第11部分：家用秋千、滑梯及类似用途室内、室外活动玩具	GB 6675.11-2014	国家标准	现行
2735			AJ03.009	玩具安全 第12部分：玩具滑板车	GB 6675.12-2014	国家标准	现行
2736			AJ03.010	玩具安全 第13部分：除实验玩具外的化学套装玩具	GB 6675.13-2014	国家标准	现行
2737			AJ03.011	玩具安全 第14部分：指画颜料技术要求及测试方法	GB 6675.14-2014	国家标准	现行
2738			AJ03.012	家用和类似用途电器安装、使用、维修安全要求	GB 8877-2008	国家标准	现行
2739			AJ03.013	乳品设备安全卫生	GB 12073-1989	国家标准	现行
2740		AJ03.014	木工机床 安全通则	GB 12557-2010	国家标准	现行	
2741		AJ03.015	铅作业安全卫生规程	GB 13746-2008	国家标准	现行	
2742		AJ03.016	木材采伐运输安全通则	GB 14192-2005	国家标准	现行	
2743	AJ 轻工 安全 生产 标准 子体 系	AJ03.017	轻工机械通用技术条件	GB/T 14253-2008	国家标准	现行	
2744		AJ03.018	毛皮生产安全卫生规程	GB/T 14442-2008	国家标准	现行	
2745		AJ03.019	玻璃工厂工业卫生与安全技术规程	GB/T 15081-1994	国家标准	现行	
2746		AJ03.020	木工(材)车间安全生产通则	GB 15606-2008	国家标准	现行	
2747		AJ03.021	食品机械安全要求	GB 16798-2023	国家标准	现行	
2748		AJ03.022	粮食加工、储运系统粉尘防爆安全规程	GB 17440-2008	国家标准	现行	
2749		AJ03.023	耐热玻璃器具的安全要求	GB 17762-2022	国家标准	现行	
2750		AJ03.024	纸品装卸、储运安全要求	GB/T 18026-2000	国家标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
275 1			AJ03.025	木工刀具安全 铣刀、圆锯片	GB/T 18955-2003	国家标准	现行
275 2			AJ03.026	木工机床安全 平压两用刨床	GB 18956-2003	国家标准	现行
275 3			AJ03.027	饲料加工系统粉尘防爆安全规程	GB 19081-2008	国家标准	现行
275 4			AJ03.028	打火机生产安全规程	GB 19288-2003	国家标准	现行
275 5			AJ03.029	木工机床安全 四面铣床和四面刨床	GB 19999-2005	国家标准	现行
275 6			AJ03.030	木工机床安全 镂铣机	GB 20006-2005	国家标准	现行
275 7			AJ03.031	木工机床安全 单轴铣床	GB 20007-2005	国家标准	现行
275 8			AJ03.032	木工机床安全 手动进给圆锯机和带移动工作台锯板机	GB 20179-2006	国家标准	现行
275 9			AJ03.033	锂离子电池和蓄电池在运输中的安全要求	GB 21966-2008	国家标准	现行
276 0			AJ03.034	木工机床安全 数控钻床和数控镂铣机	GB 22659-2008	国家标准	现行
276 1			AJ03.035	饮食加工设备 电动设备 立式和面机	GB/T 22748-2022	国家标准	现行
276 2			AJ03.036	饮食加工设备 电动设备 切片机	GB/T 22749-2022	国家标准	现行
276 3			AJ03.037	饮食加工设备 电动设备 食物切碎机和搅拌机	GB/T 23242-2022	国家标准	现行
276 4			AJ03.038	橡胶塑料压延机安全要求	GB 25434-2010	国家标准	现行
276 5			AJ03.039	木工机床安全 带移动工作台单头开榫机	GB 25490-2010	国家标准	现行
276 6			AJ03.040	洗涤用品安全技术规范	GB/T 26396-2011	国家标准	现行
276 7			AJ03.041	玻璃家具安全技术要求	GB 28008-2011	国家标准	现行
276 8			AJ03.042	冷库安全规程	GB/T 28009-2011	国家标准	现行
276 9			AJ03.043	木材防腐工厂安全规范 第 2 部分：操作	GB/T 29406.2-2012	国家标准	现行
277 0	AJ 轻工 安全 生产 标准 子体 系	AJ03 技术 标准	AJ03.044	皮革机械 板面移动式机械 安全要求	GB/T 30404-2013	国家标准	现行
277 1			AJ03.045	皮革机械 辊式往复运动机械 安全要求	GB/T 30405-2013	国家标准	现行
277 2			AJ03.046	木材防腐工厂安全规范 第 1 部分：工厂设计	GB/T 29406.1-2012	国家标准	现行
277 3			AJ03.047	木工机床安全 平刨床	GB 30459-2013	国家标准	现行
277 4			AJ03.048	木工机床安全 单面压刨床	GB 30460-2013	国家标准	现行
277 5			AJ03.049	木工机床安全 带锯机	GB 30461-2013	国家标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2776			AJ03.050	制鞋机械 安全要求 第 1 部分：绷帮机	GB/T 31301.1-2015	国家标准	现行
2777			AJ03.051	制鞋机械 安全要求 第 2 部分：钉跟机	GB/T 31301.2-2015	国家标准	现行
2778			AJ03.052	制鞋机械 安全要求 第 3 部分：砂磨机和抛光机	GB/T 31301.3-2015	国家标准	现行
2779			AJ03.053	制鞋机械 安全要求 第 4 部分：鞋类成型机	GB/T 31301.4-2015	国家标准	现行
2780			AJ03.054	制鞋机械 安全要求 第 5 部分：片革机、修边机和裁条机	GB/T 31301.5-2015	国家标准	现行
2781			AJ03.055	民用铅酸蓄电池安全技术规范	GB/T 32504-2016	国家标准	现行
2782			AJ03.056	全钒液流电池 安全要求	GB/T 34866-2017	国家标准	现行
2783			AJ03.057	城市公共设施 电动汽车充换电设施安全技术防范系统要求	GB/T 37295-2019	国家标准	现行
2784			AJ03.058	冷库设计标准	GB 50072-2021	国家标准	现行
2785			AJ03.059	粮食钢板筒仓设计规范	GB 50322-2011	国家标准	现行
2786			AJ03.060	酒厂设计防火规范	GB 50694-2011	国家标准	现行
2787			AJ03.061	人造板工程职业安全卫生设计规范	GB 50889-2013	国家标准	现行
2788			AJ03.062	制浆造纸厂设计规范	GB 51092-2015	国家标准	现行
2789			AJ03.063	木材加工系统粉尘防爆安全规范	AQ 4228-2012	行业标准	现行
2790			AJ03.064	粮食立筒仓粉尘防爆安全规范	AQ 4229-2013	行业标准	现行
2791			AJ03.065	粮食平房仓粉尘防爆安全规范	AQ 4230-2013	行业标准	现行
2792			AJ03.066	塑料生产系统粉尘防爆规范	AQ 4232-2013	行业标准	现行
2793			AJ03.067	木工机械 安全使用要求	AQ 7005-2008	行业标准	现行
2794			AJ03.068	氨制冷企业安全规范	AQ 7015-2018	行业标准	现行
2795			AJ03.069	铅笔工业劳动安全技术规程	QB 1045-1991	行业标准	现行
2796			AJ03.070	聚氨酯，聚苯乙烯，聚乙烯泡沫塑料生产安全技术规程	QB 1110-1991	行业标准	现行
2797	AJ	AJ03 技术标准	AJ03.071	保温容器工业劳动安全技术规程	QB 1210-1991	行业标准	现行
2798	轻工安全生产标准子体系		AJ03.072	油墨工业劳动安全技术规程	QB/T 1492-1992	行业标准	现行
2799			AJ03.073	自行车工业劳动安全技术规程	QB 1209-1991	行业标准	现行
2800			AJ03.074	自行车电镀技术条件	QB/T 1217-2023	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2801			AJ03.075	井矿盐工业劳动安全技术规程	QB/T 1571-2017	行业标准	现行
2802			AJ03.076	轻工机械 焊接件通用技术条件	QB/T 1588.1-2016	行业标准	现行
2803			AJ03.077	轻工机械 切削加工件通用技术条件	QB/T 1588.2-2015	行业标准	现行
2804			AJ03.078	轻工机械 装配通用技术条件	QB/T 1588.3-2015	行业标准	现行
2805			AJ03.079	轻工机械 涂漆通用技术条件	QB/T 1588.4-2016	行业标准	现行
2806			AJ03.080	轻工机械 包装通用技术条件	QB/T 1588.5-2016	行业标准	现行
2807			AJ03.081	塑料压延设备劳动安全技术规程	QB 1766-1993	行业标准	现行
2808			AJ03.082	白酒工业劳动安全技术规程	QB 1852-1993	行业标准	现行
2809			AJ03.083	酒精工业劳动安全技术规程	QB 1853-1993	行业标准	现行
2810			AJ03.084	湖盐工业劳动安全技术规程	QB 2006-1994	行业标准	现行
2811			AJ03.085	钟表工业劳动安全技术规程	QB/T 2033-2013	行业标准	现行
2812			AJ03.086	盐化工业劳动安全技术规程	QB 2170-1995	行业标准	现行
2813			AJ03.087	聚氯乙烯塑料生产防尘防毒技术规程	QB 2495-2000	行业标准	现行
2814			AJ03.088	保温瓶喷漆车间安全技术规程	QB 2496-2000	行业标准	现行
2815			AJ03.089	火柴工业企业劳动安全技术规程	QB 2497-2000	行业标准	现行
2816			AJ03.090	防爆工具 防爆用钢丝钳	QB/T 2613.13-2015	行业标准	现行
2817			AJ03.091	造纸工业碱回收炉安全技术规程	QB 3697-1999	行业标准	现行
2818			AJ03.092	搪瓷工业安全技术规程	QB 3698-1999	行业标准	现行
2819			AJ03.093	造纸工业企业安全技术规程	QB 3699-1999	行业标准	现行
2820			AJ03.094	工业用缝纫机 花样缝缝纫机计算机控制系统 电气技术条件	QB/T 4305-2012	行业标准	现行
2821			AJ03.095	家具生产安全规范 自动封边机作业要求	QB 4764-2014	行业标准	现行
2822			AJ03.096	再生和回收塑料制品安全技术条件	QB/T 4881-2015	行业标准	现行
2823			AJ03.097	制浆造纸专业设备安装工程施工质量验收规范	QB/T 6019-2023	行业标准	现行
2824			AJ03.098	甜菜糖厂设计规范	QB/T 6021-2023	行业标准	现行
2825			AJ03.099	饲草粉碎机安全要求	JB 6938-1997	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态	
2826			AJ03.100	金属切削加工安全要求	JB 7741-1995	行业标准	现行	
2827	AJ 轻工 安全 生产 标准 子 体 系	AJ03 技术 标准	AJ03.101	肉类加工机械 油炸机	JB/T 11068-2011	行业标准	现行	
2828			AJ03.102	浸出制油工厂防火安全规范	SBJ 04-91	行业标准	现行	
2829			AJ03.103	粮油加工机械通用技术条件 产品的标志、运输和贮存	SB/T 70148.13-1993	行业标准	现行	
2830			AJ03.104	粮食仓库安全操作规程	LS 1206-2005	行业标准	现行	
2831			AJ03.105	籽棉货场安全技术规范	GH/T 1072-2011	行业标准	现行	
2832			AJ03.106	棉花加工关键设备电气安全技术规范	GH/T 1075-2011	行业标准	现行	
2833			AJ03.107	塑料卫生洁具安全生产规范	JC/T 2353-2016	行业标准	现行	
2834			AJ03.108	家具制造业防尘防毒技术规范	WS 704-2010	行业标准	现行	
2835			AJ03.109	制革职业安全卫生规程	WS 707-2011	行业标准	现行	
2836			AJ03.110	粮食加工防尘防毒技术规范	WS 709-2012	行业标准	现行	
2837			AJ03.111	酒类生产企业防尘防毒技术要求	WS 710-2012	行业标准	现行	
2838			AJ03.112	印刷企业防尘防毒技术规范	WS 713-2012	行业标准	现行	
2839			AJ03.113	日用化学产品生产企业防尘防毒技术要求	WS 716-2014	行业标准	现行	
2840			AJ03.114	电镀工艺防尘防毒技术规范	WS 721-2015	行业标准	现行	
2841			AJ03.115	造纸企业防尘防毒技术规范	WS/T 732-2015	行业标准	现行	
2842			AJ03.116	制鞋企业防尘防毒技术规范	WS/T 734-2015	行业标准	现行	
2843			AJ03.117	安全生产技术规范 日化产品制造企业			地方标准	拟制定
2844			AJ03.118	安全生产技术规范 酒类制造企业			地方标准	拟制定
2845	AK 纺 织安 全生 产标 准子 体系	AK01 基础 标准	AK01.001	纺织机械术语 纺前准备、纺和并（捻）机械 等效术语一览表	GB/T 6002.2-2001	国家标准	现行	
2846			AK01.002	纺织机械术语 环锭纺纱、捻线锭子等效术语一览表	GB/T 6002.3-2001	国家标准	现行	
2847			AK01.003	纺织机械术语 第 5 部分：络筒机	GB/T 6002.5-2004	国家标准	现行	
2848			AK01.004	纺织机械术语 第 6 部分：卷纬机	GB/T 6002.6-2003	国家标准	现行	
2849			AK01.005	纺织机械术语 第 7 部分：转杯纺纱机	GB/T 6002.7-2003	国家标准	现行	
2850			AK01.006	纺织机械术语 第 9 部分：针织机分类和术语	GB/T 6002.9-2008	国家标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2851			AK01.007	纺织机械术语 第 10 部分：织造前经纱准备机械	GB/T 6002.10-2004	国家标准	现行
2852			AK01.008	纺织机械术语 第 12 部分：染整机械及相关机械 分类和名称	GB/T 6002.12-2005	国家标准	现行
2853			AK01.009	纺织品 机织物 一般术语和基本组织的定义	GB/T 8683-2009	国家标准	现行
2854			AK01.010	纺织机械用图形符号	GB/T 15192-2008	国家标准	现行
2855		AK02 管理标准	AK02.001	纺织工业企业安全管理规范	AQ 7002-2007	行业标准	现行
2856		AK03 技术标准	AK03.001	纺织机械 安全要求 第 1 部分：通用要求	GB/T 17780.1-2012	国家标准	现行
2857			AK03.002	纺织机械 安全要求 第 2 部分：纺纱准备和纺纱机械	GB/T 17780.2-2012	国家标准	现行
2858			AK03.003	纺织机械 安全要求 第 3 部分：非织造布机械	GB/T 17780.3-2012	国家标准	现行
2859			AK03.004	纺织机械 安全要求 第 4 部分：纱线和绳索加工机械	GB/T 17780.4-2012	国家标准	现行
2860			AK03.005	纺织机械 安全要求 第 5 部分：机织和针织准备机械	GB/T 17780.5-2012	国家标准	现行
2861			AK03.006	纺织机械 安全要求 第 6 部分：织造机械	GB/T 17780.6-2012	国家标准	现行
2862			AK03.007	纺织机械 安全要求 第 7 部分：染整机械	GB/T 17780.7-2012	国家标准	现行
2863			AK03.008	亚麻纤维加工系统粉尘防爆安全规程	GB 19881-2005	国家标准	现行
2864			AK03.009	纺织工业防火防爆管道安全装置技术规范	GB 32275-2015	国家标准	现行
2865			AK03.010	纺织工业粉尘防爆安全规程	GB 32276-2015	国家标准	现行
2866			AK03.011	再加工纤维基本安全技术要求	GB/T 32479-2016	国家标准	现行
2867			AK03.012	纺织工业职业安全卫生设施设计标准	GB 50477-2017	国家标准	现行
2868			AK03.013	棉纺织工厂设计标准	GB/T 50481-2019	国家标准	现行
2869			AK03.014	麻纺织工厂设计规范	GB 50499-2009	国家标准	现行
2870			AK03.015	非织造布工厂技术标准	GB 50514-2020	国家标准	现行
2871			AK03.016	纺织工程设计防火规范	GB 50565-2010	国家标准	现行
2872			AK03.017	毛纺织工厂设计规范	GB 51052-2014	国家标准	现行
2873			AK03.018	纺织工业除尘设备防爆技术规范	AQ 4241-2015	行业标准	现行
2874			AK03.019	棉纺织企业安全生产规程	AQ 7003-2007	行业标准	现行
2875			AK03.020	纺织业防尘防毒技术规范	WS 717-2015	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2876			AK03.021	纺织机械 产品图样及设计文件 第 1 部分：总则	FZ/T 90060.1-2005	行业标准	现行
2877			AK03.022	纺织机械 产品图样及设计文件 第 2 部分：编号	FZ/T 90060.2-2005	行业标准	现行
2878			AK03.023	纺织机械 产品图样及设计文件 第 3 部分：图样的要求	FZ/T 90060.3-2005	行业标准	现行
2879			AK03.024	纺织机械 产品图样及设计文件 第 4 部分：设计文件的要求	FZ/T 90060.4-2005	行业标准	现行
2880			AK03.025	纺织机械 产品图样及设计文件 第 5 部分：格式	FZ/T 90060.5-2005	行业标准	现行
2881			AK03.026	纺织机械 产品图样及设计文件 第 6 部分：完整性	FZ/T 90060.6-2005	行业标准	现行
2882			AK03.027	纺织机械 产品图样及设计文件 第 7 部分：更改	FZ/T 90060.7-2005	行业标准	现行
2883			AK03.028	纺织机械 产品图样及设计文件 第 8 部分：标准化审查	FZ/T 90060.8-2005	行业标准	现行
2884			AK03.029	纺织机械 产品图样及设计文件 第 9 部分：管理	FZ/T 90060.9-2005	行业标准	现行
2885			AK03.030	毛、苧麻、绢纺翼锭粗纱机（罗拉、皮圈牵伸式）	FZ 93025-1993	行业标准	现行
2886			AK03.031	纺织用 FO 系列三相异步电动机	FZ/T 99003-1992	行业标准	现行
2887			AK03.032	纺织用 FW 小功率三相异步电动机	FZ/T 99004-1992	行业标准	现行
2888			AK03.033	纺织用 JFO2、FO2 系列高力能指标三相异步电动机	FZ/T 99005-1992	行业标准	现行
2889			AK03.034	FX 系列纺织用高效率三相异步电动机技术条件（机座号 90-225）	FZ/T 99006-2016	行业标准	现行
2890	AK 纺织安全生产标准子体系	AK03 技术标准	AK03.035	FXD 系列纺织用高效率多速三相异步电动机技术条件（机座号 160-200）	FZ/T 99008-2016	行业标准	现行
2891			AK03.036	纺织用旋转电机基本技术要求	FZ 99012-1995	行业标准	现行
2892			AK03.037	纺织机械电气设备 通用技术条件	FZ/T 99014-2014	行业标准	现行
2893			AK03.038	纺织通用电控设备技术规范	FZ/T 99015-2020	行业标准	现行
2894			AK03.039	涤纶抽丝厂工艺设计技术规定	FJJ 101-1981	行业标准	现行
2895			AK03.040	涤纶抽丝厂总图运输设计技术规定	FJJ 104-1981	行业标准	现行
2896			AK03.041	涤纶抽丝厂建筑设计技术规定	FJJ 105-1981	行业标准	现行
2897			AK03.042	毛纺织工业企业工艺设计技术规定	FJJ 105-1986	行业标准	现行
2898			AK03.043	涤纶抽丝厂结构设计技术规定	FJJ 106-1981	行业标准	现行
2899			AK03.044	涤纶抽丝厂给水排水工程设计技术规定	FJJ 107-1981	行业标准	现行
2900			AK03.045	涤纶抽丝厂采暖通风设计技术规定	FJJ 108-1981	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2901			AK03.046	涤纶抽丝厂自控设计技术规定	FJJ 110-1981	行业标准	现行
2902			AK03.047	涤纶抽丝厂电修设计技术规定	FJJ 113-1981	行业标准	现行
2903			AK03.048	安全生产技术规范 纺织企业		地方标准	拟制定
2904	AL 烟草 安全 生产 标准 子体 系	AL01 基础 标准	AL01.001	烟草术语 第 1 部分：烟草类型与烟叶生产	GB/T 18771.1-2015	国家标准	现行
2905			AL01.002	烟草术语 第 2 部分：烟草制品与烟草加工	GB/T 18771.2-2015	国家标准	现行
2906			AL01.003	烟草术语 第 3 部分：烟用材料	GB/T 18771.3-2015	国家标准	现行
2907			AL01.004	烟草术语 第 4 部分：品质评价和检测	GB/T 18771.4-2015	国家标准	现行
2908			AL01.005	烟草术语 第 5 部分：烟草机械与烟草专用检测仪器	GB/T 18771.5-2015	国家标准	现行
2909			AL01.006	烟用标准样品编码规则	YC/T 414-2011	行业标准	现行
2910	AL 烟草 安全 生产 标准 子体 系	AL01 基础 标准	AL01.007	卷烟工业企业知识分类与编码	YC/T 450-2012	行业标准	现行
2911			AL01.008	烟草机械产品用标牌	YC/T 454-2013	行业标准	现行
2912		AL02 管理 标准	AL02.001	卷烟工业企业 6S 管理规范	YC/T 298-2009	行业标准	现行
2913			AL02.002	烟草行业企业文化评价体系	YC/T 308-2009	行业标准	现行
2914			AL02.003	烟草机械标准体系	YC/Z 313-2009	行业标准	现行
2915			AL02.004	烟草商业企业管理体系规范	YC/T 320-2009	行业标准	现行
2916			AL02.005	卷烟企业安全标识 使用规范	YC/T 323-2009	行业标准	现行
2917			AL02.006	卷烟物流配送中心设计规范	YC/T 335-2010	行业标准	现行
2918			AL02.007	烟叶收购站设计规范	YC/T 336-2020	行业标准	现行
2919			AL02.008	烟草企业安全生产标准化规范 第 1 部分：基础管理规范	YC/T 384.1-2018	行业标准	现行
2920			AL02.009	烟草企业安全生产标准化规范 第 2 部分：安全技术和现场规范	YC/T 384.2-2018	行业标准	现行
2921			AL02.010	烟草企业安全生产标准化规范 第 3 部分：考核评价准则和方法	YC/T 384.3-2018	行业标准	现行
2922			AL02.011	烟草企业安全生产标准化规范 第 4 部分：岗位规范和评价要求	YC/T 384.4-2015	行业标准	现行
2923			AL02.012	卷烟工业企业生产执行系统（MES）功能与实施规范	YC/T 388-2011	行业标准	现行
2924	AL02.013	烟草行业质量、环境、职业健康安全一体化管理体系 第 1 部分：基础和术语	YC/T 394.1-2011	行业标准	现行		
2925	AL02.014	烟草行业质量、环境、职业健康安全一体化管理体系 第 2 部分：要求	YC/T 394.2-2011	行业标准	现行		

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2926	AL 烟草 安全 生产 标准 子 体 系		AL02.015	烟草行业质量、环境、职业健康安全一体化管理体系 第 3 部分：卷烟生产企业实施指南	YC/T 394.3-2011	行业标准	现行
2927			AL02.016	烟草行业质量、环境、职业健康安全一体化管理体系 第 4 部分：卷烟销售企业实施指南	YC/T 394.4-2011	行业标准	现行
2928			AL02.017	烟草商业企业卷烟物流配送中心安全管理规范	YC/T 478-2013	行业标准	现行
2929			AL02.018	卷烟制造过程标准体系 构成与要求	YC/Z 482-2013	行业标准	现行
2930			AL02.019	烟草行业信息系统安全等级保护实施规范	YC/T 495-2014	行业标准	现行
2931			AL02.020	打叶复烤生产车间现场管理规范	YC/T 505-2014	行业标准	现行
2932			AL02.021	烟草商业企业卷烟仓储管理货位编码规则	YC/T 516-2014	行业标准	现行
2933			AL02.022	工商卷烟物流同城共库管理规范	YC/T 518-2014	行业标准	现行
2934			AL02.023	烟草行业卷烟仓库代码编制规则	YC/T 531-2015	行业标准	现行
2935			AL03 技术 标准	AL03.001	烟草机械产品型号编制方法	YC/T 1-2009	行业标准
2936		AL03.002		烟叶储存保管方法	YC 0006-1992	行业标准	现行
2937		AL03 技术 标准	AL03.003	卷烟厂设计规范	YC/T 9-2015	行业标准	现行
2938			AL03.004	烟草机械产品图样及设计文件第 1 部分：总则	YC/T 11.1-2006	行业标准	现行
2939			AL03.005	烟草机械 产品图样及设计文件 第 2 部分：基本要求	YC/T 11.2-2006	行业标准	现行
2940			AL03.006	烟草机械 产品图样及设计文件 第 3 部分：格式	YC/T 11.3-2006	行业标准	现行
2941			AL03.007	烟草机械 产品图样及设计文件 第 4 部分：编号原则	YC/T 11.4-2006	行业标准	现行
2942			AL03.008	烟草机械 产品图样及设计文件 第 5 部分：完整性	YC/T 11.5-2006	行业标准	现行
2943			AL03.009	烟草机械 产品图样及设计文件 第 6 部分：更改办法	YC/T 11.6-2006	行业标准	现行
2944			AL03.010	烟草机械 产品图样及设计文件 第 7 部分：标准化审查	YC/T 11.7-2006	行业标准	现行
2945			AL03.011	烟草机械 产品图样及设计文件 第 8 部分：管理规则	YC/T 11.8-2006	行业标准	现行
2946			AL03.012	烟草机械 产品工艺文件 第 1 部分：完整性	YC/T 12.1-2006	行业标准	现行
2947			AL03.013	烟草机械 产品工艺文件 第 2 部分：工艺方案设计	YC/T 12.2-2006	行业标准	现行
2948			AL03.014	烟草机械 产品工艺文件 第 3 部分：产品结构工艺性审查	YC/T 12.3-2006	行业标准	现行
2949	AL03.015		烟草机械 产品工艺文件 第 4 部分：工艺规程设计	YC/T 12.4-2006	行业标准	现行	

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2950	AL 烟草 安全 生产 标准 子体 系	AL03 技术 标准	AL03.016	烟草机械 产品工艺文件 第 5 部分： 工艺规程格式	YC/T 12.5-2006	行业标准	现行
2951			AL03.017	烟草机械 产品工艺文件 第 6 部分： 管理用工艺文件格式	YC/T 12.6-2006	行业标准	现行
2952			AL03.018	烟草机械 产品工艺文件 第 7 部分： 编号方法	YC/T 12.7-2006	行业标准	现行
2953			AL03.019	烟草机械 产品工艺文件 第 8 部分： 工艺定额编制	YC/T 12.8-2006	行业标准	现行
2954			AL03.020	烟草机械 产品工艺文件 第 9 部分： 更改办法	YC/T 12.9-2006	行业标准	现行
2955			AL03.021	烤烟基本烘烤技术规程	YC/T 42-1996	行业标准	现行
2956			AL03.022	烟草机械 振动式输送机 第 1 部分： 型式与基本参数	YC/T 85.1-2006	行业标准	现行
2957			AL03.023	烟草机械 振动式输送机 第 2 部分： 技术条件	YC/T 85.2-2006	行业标准	现行
2958			AL03.024	烟草机械 带式输送机 第 1 部分：型 式与基本参数	YC/T 86.1-2006	行业标准	现行
2959			AL03.025	烟草机械 带式输送机 第 2 部分：技 术条件	YC/T 86.2-2006	行业标准	现行
2960			AL03.026	烟草机械 贮柜 第 1 部分：型式与基 本参数	YC/T 87.1-2006	行业标准	现行
2961			AL03.027	烟草机械 贮柜 第 2 部分：技术条件	YC/T 87.2-2006	行业标准	现行
2962			AL03.028	烟草机械 喂料机 第 1 部分：型式与 基本参数	YC/T 88.1-2006	行业标准	现行
2963			AL03.029	烟草机械 喂料机 第 2 部分：技术条 件	YC/T 88.2-2006	行业标准	现行
2964			AL03.030	烟草机械 振动式筛分机 第 1 部分： 型式与基本参数	YC/T 89.1-2006	行业标准	现行
2965			AL03.031	烟草机械 振动式筛分机 第 2 部分： 技术条件	YC/T 89.2-2006	行业标准	现行
2966			AL03.032	烟草机械 制丝线、打叶复烤线 第 1 部分：设计导则	YC/T 91.1-2016	行业标准	现行
2967			AL03.033	烟草机械 制丝线、打叶复烤线 第 2 部分：安装和试运行导则	YC/T 91.2-2016	行业标准	现行
2968			AL03.034	烟草机械 制丝线、打叶复烤线 第 3 部分：验收导则	YC/T 91.3-2016	行业标准	现行
2969			AL03.035	烟用材料标准体系	YC/T 195-2005	行业标准	现行
2970			AL03.036	烟草行业信息化标准体系	YC/Z 204-2012	行业标准	现行
2971			AL03.037	烟草及烟草制品 仓库 设计规范	YC/T 205-2017	行业标准	现行
2972			AL03.038	烟叶生产标准化工作规程	YC/T 237-2023	行业标准	现行
2973			AL03.039	卷烟生产企业标准化工作的要求及评 价	YC/T 239-2008	行业标准	现行
2974			AL03.040	烟草行业物流标准体系	YC/Z 260-2008	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
2975			AL03.041	烟草行业卷烟物流配送中心作业规范	YC/T 261-2008	行业标准	现行
2976			AL03.042	烟草机械常用材料	YC/T 270-2012	行业标准	现行
2977			AL03.043	烟草机械 形态设计 第 1 部分：外观	YC/T 271.1-2008	行业标准	现行
2978			AL03.044	烟草机械 形态设计 第 2 部分：门	YC/T 271.2-2008	行业标准	现行
2979			AL03.045	烟草机械 形态设计 第 3 部分：面板	YC/T 271.3-2008	行业标准	现行
2980			AL03.046	烟草机械 形态设计 第 4 部分：弓形把手和门锁	YC/T 271.4-2008	行业标准	现行
2981			AL03.047	烟草机械 形态设计 第 5 部分：降噪	YC/T 271.5-2008	行业标准	现行
2982			AL03.048	烟草机械 形态设计 第 6 部分：玻璃护罩	YC/T 271.6-2008	行业标准	现行
2983			AL03.049	烟草机械 形态设计 第 7 部分：材料为 PMMA 和 PC 的观察窗	YC/T 271.7-2008	行业标准	现行
2984			AL03.050	烟草机械 形态设计 第 8 部分：表面保护和表面处理	YC/T 271.8-2008	行业标准	现行
2985			AL03.051	烟草机械 形态设计 第 9 部分：显示装置	YC/T 271.9-2008	行业标准	现行
2986			AL03.052	烟草机械 形态设计 第 10 部分：搬运	YC/T 271.10-2008	行业标准	现行
2987			AL03.053	卷烟包装设计的要求	YC/T 273-2014	行业标准	现行
2988			AL03.054	烟用接装纸标准化示范企业建设规范及评价准则	YC/T 277-2008	行业标准	现行
2989			AL03.055	打叶复烤企业标准化工作的要求及评价	YC/T 297-2009	行业标准	现行
2990			AL03.056	烟草加工过程害虫防治技术规范	YC/T 299-2016	行业标准	现行
2991			AL03.057	条烟分拣系统安装工程验收规范	YC/T 307-2009	行业标准	现行
2992			AL03.058	烟草机械设备大修通用技术规范 第 1 部分：机械	YC/T 318.1-2009	行业标准	现行
2993			AL03.059	烟草机械设备大修通用技术规范 第 2 部分：电气	YC/T 318.2-2009	行业标准	现行
2994	AL 烟草 安全 生产 标准 子体 系	AL03 技术 标准	AL03.060	烟草机械 同步带轮及其挡圈	YC/T 319-2009	行业标准	现行
2995			AL03.061	卷烟生产过程产品安全卫生保障通则	YC/T 357-2010	行业标准	现行
2996			AL03.062	烟草机械 钢铁制件工序间防腐蚀保护	YC/T 364-2010	行业标准	现行
2997			AL03.063	烟草田间农药合理使用规程	YC/T 371-2010	行业标准	现行
2998			AL03.064	烟草机械 产品工艺文件代码编制方法	YC/T 390-2011	行业标准	现行
2999			AL03.065	烟草机械 电气配置和技术文件代码编制方法	YC/T 391-2011	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
3000			AL03.066	烟草机械 机械配置和设计文件代码编制方法	YC/T 392-2011	行业标准	现行
3001			AL03.067	烟草机械 专用工艺装备图样及设计文件代码编制方法	YC/T 393-2011	行业标准	现行
3002			AL03.068	烟叶仓库 磷化氢熏蒸尾气净化技术规范	YC/T 395-2011	行业标准	现行
3003			AL03.069	烟草行业绿色工房评价标准	YC/T 396-2020	行业标准	现行
3004			AL03.070	烟用酒精	YC/T 419-2011	行业标准	现行
3005			AL03.071	打叶复烤生产过程产品安全卫生保障通则	YC/T 433-2012	行业标准	现行
3006			AL03.072	烟草商业企业卷烟物流配送车辆管理规范	YC/T 438-2012	行业标准	现行
3007			AL03.073	烟草行业信息系统安全审计接口设计规范	YC/T 452-2012	行业标准	现行
3008			AL03.074	烟草行业信息安全体系建设规范	YC/T 453-2012	行业标准	现行
3009			AL03.075	烤烟散叶烘烤技术规程	YC/T 457-2013	行业标准	现行
3010			AL03.076	烟草种子 介质花粉制备及应用技术规程	YC/T 458-2013	行业标准	现行
3011			AL03.077	烟草商业企业标准体系 构成与要求	YC/T 479-2013	行业标准	现行
3012			AL03.078	烟草商业企业车辆安全管理规范	YC/T 486-2014	行业标准	现行
3013			AL03.079	自动导引车（AGV）存取烟丝箱式自动化物流系统设计规范	YC/T 487-2014	行业标准	现行
3014			AL03.080	打叶复烤、制丝生产线 电控系统现场安装设计、施工导则	YC/T 488-2014	行业标准	现行
3015			AL03.081	烟草机械 操作指示形象化符号	YC/T 490-2014	行业标准	现行
3016			AL03.082	烟草工业企业生产网与管理网网络互连安全规范	YC/T 494-2014	行业标准	现行
3017			AL03.083	烟草商业企业标准化建设指南	YC/T 503-2014	行业标准	现行
3018			AL03.084	烟草工业企业物流综合管理平台功能规范	YC/T 511-2014	行业标准	现行
3019			AL 烟草 安全 生产 标准 子体 系	AL03 技术 标准	AL03.085	卷烟工业企业物流中心非法人实体化运行规范	YC/T 512-2014
3020	AL03.086	卷烟密集式仓储系统技术规范			YC/T 517-2014	行业标准	现行
3021	AL03.087	打叶复烤企业分层管理规范			YC/T 536-2015	行业标准	现行
3022	AL03.088	卷烟通风率检测设备通用技术条件			YC/T 546-2016	行业标准	现行
3023	AL03.089	烟草行业实验室设计规范			YC/T 554-2017	行业标准	现行
3024	AL03.090	烟草行业安全生产标准体系表			YC/Z 557-2017	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态	
3025			AL03.091	打叶复烤 原烟接收入库规范	YC/T 574-2018	行业标准	现行	
3026	AM 商贸 安全 标准 子体 系	AM01 基础 标准	AM01.001	粮油工业用图形符号、代号 第 5 部分：仓储工业	GB/T 12529.5-2010	国家标准	现行	
3027			AM01.002	餐饮企业的等级划分和评定	GB/T 13391-2009	国家标准	现行	
3028			AM01.003	零售业态分类	GB/T 18106-2021	国家标准	现行	
3029			AM01.004	金融零售业务 商户类别代码	GB/T 20548-2006	国家标准	现行	
3030			AM01.005	通用仓库等级	GB/T 21072-2021	国家标准	现行	
3031			AM01.006	粮油名词术语 粮油仓储设备与设施	GB/T 26632-2011	国家标准	现行	
3032			AM01.007	自动化立体仓库 术语	JB/T 10823-2008	行业标准	现行	
3033			AM01.008	钢铁物流包装、标识规范	WB/T 1092-2018	行业标准	现行	
3034			AM01.009	商贸企业安全生产标准化建设规范		地方标准	拟制定	
3035		AM02 管理 标准	AM02.001	企业应急物流能力评估规范	GB/T 30674-2014	国家标准	现行	
3036		AM03 技术 标准	AM03.001	数码仓库应用系统规范	GB/T 18768-2002	国家标准	现行	
3037			AM03.002	冷藏食品物流包装、标志、运输和储存	GB/T 24616-2019	国家标准	现行	
3038			AM03.003	通用仓库及库区规划设计参数	GB/T 28581-2021	国家标准	现行	
3039			AM03.004	加工贸易物流作业规范	GB/T 30346-2013	国家标准	现行	
3040			AM03.005	自动化立体仓库的安装与维护规范	GB/T 30673-2014	国家标准	现行	
3041			AM03.006	低温仓储作业规范	GB/T 31078-2014	国家标准	现行	
3042			AM03.007	家用和小型餐饮厨房用燃气报警器及传感器	GB/T 34004-2017	国家标准	现行	
3043			AM03.008	物流仓储配送中心螺旋箱式输送机技术规范	GB/T 35486-2017	国家标准	现行	
3044			AM03.009	物流仓储配送中心成件物品连续垂直输送机	GB/T 35739-2017	国家标准	现行	
3045			AM03.010	城市地下综合管廊运行维护及安全技术标准	GB 51354-2019	国家标准	现行	
3046			AM03.011	仓储业防尘防毒技术规范	WS 712-2012	行业标准	现行	
3047			AM03.012	钢材加工配送中心建设管理规范	SB/T 10627-2011	行业标准	现行	
3048			AM 商贸 安全 标准	AM03 技术 标准	AM03.013	豆制品现场加工经营技术规范	SB/T 10630-2011	行业标准
3049		AM03.014			零售店铺应急处理指南	SB/T 10806-2012	行业标准	现行

序号	一级分类	二级分类	标准体系编号	标准名称	标准号/计划号	标准层级	标准状态
3050	子体系		AM03.015	废钢铁加工配送中心建设规范	SB/T 10897-2012	行业标准	现行
3051			AM03.016	百货专业批发市场建设和管理技术规范	SB/T 10905-2012	行业标准	现行
3052			AM03.017	零售企业卖场安全要求	SB/T 10906-2012	行业标准	现行
3053			AM03.018	仓储作业规范	SB/T 10977-2013	行业标准	现行
3054			AM03.019	餐饮服务突发事件应急处置规范	SB/T 11047-2013	行业标准	现行
3055			AM03.020	金属材料仓储技术与管理规范	SB/T 11067-2013	行业标准	现行
3056			AM03.021	农产品批发市场信息中心建设与管理技术规范	SB/T 11097-2014	行业标准	现行
3057			AM03.022	商业仓库设计规范(不全: 电气部分)	SBJ 01-1988	行业标准	现行
3058			AM03.023	物资仓库设计规范	SBJ 09-1995	行业标准	现行
3059			AM03.024	立体仓库焊接式钢结构货架 技术条件	JB/T 5323-2017	行业标准	现行
3060			AM03.025	自动化立体仓库 设计规范	JB/T 9018-2011	行业标准	现行
3061			AM03.026	自动化立体仓库 设计通则	JB/T 10822-2008	行业标准	现行
3062			AM03.027	立体仓库组合式钢结构货架 技术条件	JB/T 11270-2011	行业标准	现行
3063			AM03.028	粮食仓库机电设备安装技术规程	LS 1207-2005	行业标准	现行
3064			AM03.029	粮油仓库工程验收规程	LS/T 8008-2010	行业标准	现行
3065			AM03.030	装备仓库物资入库作业规范	GA/T 1361-2016	行业标准	现行
3066			AM03.031	装备仓库物资库存管理规范	GA/T 1362-2016	行业标准	现行
3067			AM03.032	装备仓库物资出库作业规范	GA/T 1363-2016	行业标准	现行
3068			AM03.033	应急物流仓储设施设备配置规范	WB/T 1072-2018	行业标准	现行
3069			AM03.034	煤炭仓储设施设备配置及管理要求	WB/T 1087-2018	行业标准	现行
3070			AM03.035	钢铁物流作业规范	WB/T 1091-2018	行业标准	现行
3071	AM03.036	钢铁物流验货操作规范	WB/T 1093-2018	行业标准	现行		

六、标准统计表

在编制的标准明细表的基础上，汇总各类标准数量，包括国家标准1078个、行业标准1924个、地方标准69个。标准统计表见表2。

表 2 标准统计表

统计项	国家标准（个）		行业标准（个）	地方标准（个）		总计（个）
	应有	现有		应有	现有	
通用标准	133	130	33	11	6	177
煤矿安全生产标准	104	101	399	22	17	525
非煤矿山安全生产标准	120	120	229	5	0	354
危险化学品安全生产标准	293	287	767	13	8	1073
烟花爆竹安全生产标准	10	10	13	3	0	26
冶金安全生产标准	69	69	91	5	0	165
有色金属安全生产标准	61	61	61	2	0	124
建材安全生产标准	19	19	35	2	0	56
机械制造安全生产标准	100	93	65	2	0	167
轻工安全生产标准	120	120	55	2	0	177
纺织安全生产标准	27	27	31	1	0	59
烟草安全生产标准	5	5	117	0	0	122
商贸安全标准	17	17	28	1	0	46
合计	1078	1059	1924	69	31	3071

七、拟制定标准

大力培育安全生产一级标准化煤矿、二级标准化非煤矿山和危险化学品企业，为三级标准化企业做好标杆示范，制定洗（选）煤厂及配煤型煤加工企业安全生产标准化技术规范等地方标准。近期待制定标准包括但不限于以下明细，见表3。

表3 拟制定标准明细表

序号	子体系名称	标准体系编号	标准名称	标准层级
1	通用基础标准子体系	AA04.132	特种(电工)作业人员考试规范	地方标准
2		AA04.133	应急管理信息化 高危行业安全生产网络舆情监测数据采集规范	地方标准
3		AA04.134	正压式空气呼吸器使用管理规范	地方标准
4		AA04.135	呼吸防护用品 长管呼吸器安全使用规范	地方标准
5	煤矿安全生产标准子体系	AB01.292	应急管理信息化 煤矿安全生产风险监测预警系统安全隐患视频	地方标准
6	非煤矿山安全生产标准子体系	AC01.175	非煤矿山企业安全生产等级评定技术规范	地方标准
7		AC04.114	尾矿库企业安全生产风险分级管控和隐患排查治理实施指南	地方标准
8		AC04.115	选矿厂安全生产基本条件	地方标准
9	危险化学品安全生产标准子体系	AD02.332	安全生产技术规范 危险化学品经营企业	地方标准
10		AD02.333	刷毒化学品管理规范	地方标准
11		AD02.334	危险化学品岗位安全生产操作规程编写导则	地方标准
12	烟花爆竹安全生产标准子体系	AE02.006	烟花爆竹批发企业安全生产风险管控和隐患排查治理体系实施指南	地方标准
13		AE03.015	安全生产技术规范 烟花爆竹经营(批发)企业	地方标准
14		AE03.016	安全生产技术规范 烟花爆竹零售店(点)	地方标准
15	冶金安全生产标准子体系	AF02.007	钢铁冶炼行业安全生产风险管控与隐患排查治理规范	地方标准
16		AF03.146	金属冶炼企业安全生产等级评定技术规范	地方标准
17	有色金属安全生产标准子体系	AG03.114	安全生产技术规范 有色金属铸造企业	地方标准
18		AG03.115	安全生产等级评定技术规范 有色金属企业	地方标准
19	建材安全生产标准子体系	AH02.002	建材企业安全生产等级评定技术规范	地方标准

序号	子体系名称	标准体系编号	标准名称	标准层级
20		AH03.043	安全生产技术规范 水泥搅拌站	地方标准
21	机械制造安全生产标准子体系	AI02.003	机械制造企业安全生产风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制建设实施规范	地方标准
22		AI02.004	机械制造企业安全生产规范 安全管理基本要求	地方标准
23	轻工安全生产标准子体系	AJ03.117	安全生产技术规范 日化产品制造企业	地方标准
24		AJ03.118	安全生产技术规范 酒类制造企业	地方标准
25	纺织安全生产标准子体系	AK03.048	安全生产技术规范 纺织企业	地方标准
26	商贸安全生产标准子体系	AM01.009	商贸企业安全生产标准化建设规范	地方标准

(此件主动公开)

山西省应急管理厅

2024年9月5日印发
