

物料清单

序	物料编 码	物料名 称	物料短 描述	物料长 描述	规格型 号	图号	材质	商品品 牌	质量标 准	采购数 量	计量单 位	最高投 标限价 (元)	交货地 /交货 港	交货期	需用单 位	备注
---	----------	----------	-----------	-----------	----------	----	----	----------	----------	----------	----------	-------------------	-----------------	-----	----------	----

1	C00381 72	隔热砖	质量标 准： YB/T43 81；应 用领域 ：高温 窑炉； w(A120 3)%, μ 0： ≥48； w(Fe20 3)%, μ 0： ≤2.0； 耐火度 , GBR/G CR；物 料材质 ：刚玉 莫来石 ；单重 ：0； 是否非 标件： N； 叶类： 高铝质 制品； 型号规 格：高 强 , GBR/G CR；物 料材质 ：刚玉 莫来石 ；单重 ：0； 是否非 标件： N；	高强 , GBR/G CR	刚玉莫 来石				91.0	吨	无	攀钢钒 煤化工 工厂	2024- 08-31		
---	--------------	-----	--	---------------------	-----------	--	--	--	------	---	---	------------------	----------------	--	--

2	C00381 73	隔热砖	质量标 准： ； 应用领 域：高 温窑炉 ； w(A120 3)%，μ 0： ≥48； 叶类： 高铝质 制品； 型号规 格：各 型号； 耐火度 , 锥号 CN： ； 物料材 质：显 气孔率 BR高强 ；单重 ：0； 是否非 标件： N； w(Fe20 3)%，μ 0： ≤2.0； 耐火度 , 锥号 CN： ； 显气孔 率 %，μ0： ；体积 密度 (g/cm3): ≤1.0； 耐温耐 压强度 %，μ0： ≥3.5； 0.2MPa 荷重软 化温度 T2.0/ ℃：	各型号	BR高强	86.0	吨	无	攀钢钒 煤化工 工厂	2024- 08-31			
---	--------------	-----	---	-----	------	------	---	---	------------------	----------------	--	--	--

3	C00383 22	耐火泥 浆	叶类 : 耐火 泥浆 ; 型号 规格 : AM/B M; 材 质: 高 铝质	质量标 准 : GB/T 2994; 应用领 域: 煤 化焦炉 ; w(AL 203)% : ≥ 65 ; 加热 永久线 变化 (试验 温度 *3h)% : 1.0- 3.0; 抗折粘 接强度 (110°C *24h干 燥后)MPa: ≥ 8.2 ; 抗折 粘接强 度(试 验温度 *3h烧 后)/MPa : $\geq 6.$ 0; 粘	AM/BM	高铝质			48.0	吨	无	攀钢钒 煤化工 工厂	2024- 08-31		
---	--------------	----------	--	--	-------	-----	--	--	------	---	---	------------------	----------------	--	--

4	C00386 79	可塑料	叶类: 耐火可塑料; 型号规格: 各型号; 物料材质: 莫来石碳化硅; 单重: 0; 是否非标件: N;	质量标准: YB/T5115; 应用领域: 热风炉; 体积密度 (1350℃*3h埋碳烧后)/(g/cm3): ≥2.7; 加热永久线变化 (1350℃*3h埋碳烧后): ; 常温耐压强度 (1350℃*3h埋碳烧后)/MPa: ; 抗折强度 (110℃干燥后	各型号	莫来石碳化硅			15.0	吨	无	攀钢钒煤化工工厂	2024-08-31		
---	--------------	-----	--	--	-----	--------	--	--	------	---	---	----------	------------	--	--

5	C00386 97	浇注料	叶类 ：耐火 浇注料 ；型号 规格 ：各型 号；材 质：刚 玉	应用领 域：炼 铁高炉 ；体积 密度 (110℃ *24h干 后) / (g/c m ³)： ≥2.65 ；加热 永久线 变化 (试验 温度 *3h)% ：(- 0.5)- 0.5； 常温耐 压强度 (110℃ *24h干 燥后) / MPa ：≥40 ；常温 耐压强 度(试 验温度 *3h烧 后) / MPa	各型号	刚玉			5.0	吨	无	西昌盘 江	2024- 06-20		
---	--------------	-----	---	--	-----	----	--	--	-----	---	---	----------	----------------	--	--

6	C00386 97	浇注料	叶类 : 耐火 浇注料 ; 型号 规格 : 各型 号; 材 质: 刚 玉	应用领 域: 炼 铁高炉 ; 体积 密度 (110℃ *24h干 后)/(g/c m3): ≥2.65 ; 加热 永久线 变化 (试验 温度 *3h)% : (- 0.5)- 0.5; 常温耐 压强度 (110℃ *24h干 燥后)/MPa : ≥40 ; 常温 耐压强 度(试 验温度 *3h烧 后)/MPa	各型号	刚玉			25.0	吨	无	攀钢钒 煤化工 工厂	2024- 08-31	吴云川
---	--------------	-----	--	---	-----	----	--	--	------	---	---	------------------	----------------	-----

				: ≥ 80 ; 常温 抗折强 度 (110℃ *24h干 燥后)/MPa : ≥ 4 ; w(AL 203)% : ≥ 55 ; w(Si C)%: ≥ 16 ; 耐火度 ℃: \geq 1750; 包装细 节: 全 新防潮 吨袋包 装:												
7	C00388 49	浇注料	叶类 : 耐火 浇注料 ; 型号 规格 : CN- 130; 材质 : 粘土 质	应用领 域: 炼 铁工序 ;	CN-130	粘土质			15.0	吨	无	攀钢钒 煤化工 工厂	2024- 08-31			吴云川

8	C00388 90	浇注料	应用领域：高温窑炉； 体积密度(1450℃*3h干后)/(g/cm ³): ≥1.1； 加热永久线变化(试验温度*3h)%：(-1.0)-1.0； 常温抗折强度(110℃*24h干燥后)/MPa：≥1.2； 包装细节：全新防潮吨袋包装；	叶类 ：耐火浇注料； 型号规格：轻质	轻质					20.0	吨	无	攀钢钒煤化工厂	2024-08-31		吴云川
---	--------------	-----	--	--------------------------	----	--	--	--	--	------	---	---	---------	------------	--	-----

9	C00391 85	莫来石 砖	质量标 准: YB/T43 81; 应 用领域 : 高温 窑炉; w(A120 3)%, μ 0: 叶类: 高铝质 制品; 型号规 格: A级 , GAM; 耐火度 , 锥号 CN: 物料材 质: 刚 玉莫来 石; 单 重: 0; 是否非 标件: N; ≥ 55 ; w(Fe20 3)%, μ 0: ≤ 2.0 ; 耐火度 , 锥号 CN: ≥ 1770 ; 显气 孔率 $\mu 0$: ≤ 15 ; 体积密 度 (g/cm3): ≥ 2.65 ; 耐温 耐压强 度 $\mu 0$: ≥ 110 ; 0.2MPa	A级 , GAM	刚玉莫 来石	476.0	吨	无	攀钢钒 煤化工 工厂	2024- 08-31		
---	--------------	----------	---	-------------	-----------	-------	---	---	------------------	----------------	--	--

10	C00392 69	浇注料	应用领 域：加 热炉 ； 体 积 密 度 (110℃ *24h干 后) / (g/c m3)： ≥2.4 ； 体 积 密 度 (1450 ℃*3h 干后) / (g/c m3)： ≥2.4 ； 加 热 永 久 线 变 化 (试 验 温 度 *3h)% ： 0- 0.2； 常 温 耐 压 强 度 (110℃ *24h干 燥后) / MPa ： 60； 叶类 ： 耐 火 浇 注 料 ； 型 号 规 格 ： D≥2 .5g/cm 3, 快 干 防 爆 型 ； 材 质 ： A120 3≥70%	D≥2.5 g/cm3, 快干防 爆型	A1203 ≥70%				15.0	吨	无	攀钢钒 煤化工 工厂	2024- 08-31		吴云川
----	--------------	-----	--	------------------------------	---------------	--	--	--	------	---	---	------------------	----------------	--	-----

11	C00394 78	耐火泥 浆	叶类 : 耐火 泥浆 ; 型号 规格 : BN; 材质 : 粘土 质	质量标 准 : GB/T 14982 ; 应用 领域 : 煤化 焦炉 ; w(AL 203)% : ≥45 ; w(Fe 203)% : ≤2. 0; 加 热永久 线变化 (试验 温度 *3h)% : (- 2.0)- 1.0; 抗折粘 接强度 (110℃ *24h干 燥后)MPa: ≥1.0 ; 抗折 粘接强 度(试 验温度	BN	粘土质			54.0	吨	无	攀钢钒 煤化工 工厂	2024- 08-31		吴云川
----	--------------	----------	--	--	----	-----	--	--	------	---	---	------------------	----------------	--	-----

12	C00397 66	粘结剂	应用领域 : 1#2# 干熄炉 内牛腿 ; 外观 : 液体 ; PH值 : ≥ 1.4 ; Al ₂ O ₃ : ≥ 8.5 %; Fe ₂ O ₃ : ≤ 1.0 ; 泥浆粘 结时间 分钟 : ≤ 48 0; 其 它要求 : 耐火 度 ≥ 1300 °C, 养 生时间 $\leq 48h$;	液体					15.0	吨	无	攀枝花 坤牛物 流有限 公司仓 储配送 分公司	2024- 08-31		
----	--------------	-----	---	----	--	--	--	--	------	---	---	--	----------------	--	--

13	C00405 25	粘土砖	叶类： 粘土质 制品； 型号规 格：各 规格； 物料材 质： GBN； 单重： 0；是 否非标 件：N；	质量标 准：； 应用领 域：煤 化干熄 焦炉； w(A120 3)% μ 0 ：； w(Fe20 3)%， μ 0： ≤ 2.0 ； 显气孔 率 %， μ 0： ≤ 24 ； 体积密 度 (g/cm ³)： ≥ 2.20 ；常温 耐压强 度 /MPa： ≥ 25 ； 0.2MPa 荷重软 化温度 T2.0/ °C： ≥ 1450 ；加热	各规格	GBN			249.0	吨	无	攀钢钒 煤化工 工厂	2024- 08-31		
----	--------------	-----	--	---	-----	-----	--	--	-------	---	---	------------------	----------------	--	--

14	C0040685	粘土砖	应用领域：煤化干熄焦炉； w(A1203)% $\mu 0$ ： ≥ 42 ； w(Fe2O3)%， $\mu 0$ ： ≤ 1.5 ； 显气孔率%， $\mu 0$ ： ≤ 16 ； 体积密度(g/cm ³)： ≥ 2.3 ； 常温耐压强度/MPa： ≥ 70 ； 0.2MPa荷重软化温度T _{2.0} /°C： ≥ 1500 ； 加热永久线变化(试验温度	各规格	GAN	142.0	吨	无	攀钢钒煤化工工厂	2024-08-31		
----	----------	-----	---	-----	-----	-------	---	---	----------	------------	--	--

16	C24105 63	耐火泥 浆	质量标 准： GB/T29 94；应 用领域 ： 4#干 熄焦检 修维护 ； w(AL20 3)%： ≥55； w(Fe20 3)%： ≥1.0； 加热永 久线变 化(试 验温度 *3h)%： 1100℃ ×3h L~U+1. 0~+3.0 ；抗折 粘接强 度 (110℃ *24h干 燥后)MPa： ≥7； 粘接时 	不定形	红柱石				20.0	吨	无	攀钢钒 煤化工 工厂	2024- 08-31		
----	--------------	----------	--	-----	-----	--	--	--	------	---	---	------------------	----------------	--	--

