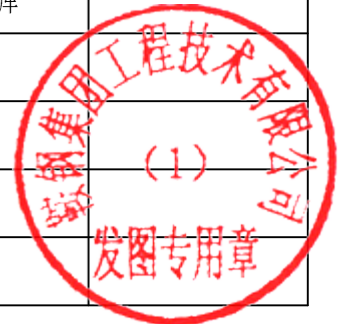


声明：本作品权益属鞍钢集团工程技术有限公司，所含信息、专有技术应予保密，未经本公司书面许可，不得修改、复制、复制或泄漏给任何第三方。
 CLAIM: This work belongs to the property of ASE. All information and proprietary know-how contained therein are confidential, and shall not be copied, duplicated, changed or altered, submitted or disclosed to any third party without the prior written permission of ASE.

序号	图位号	设备之用途	操作参数	设备名称	规格	型号	数量	安装地点	备注
					A: 量程或刻度; B: 输入信号; C: 输出信号; D: 供电供气; E: 过程接口; F: 设备口径; G: 工作压力和温度; H: 操作力拒或推力; I: 关闭压差				
1	XV101, 102	混合煤气调节、切断		电液调节阀	F:400Ax400A; PNO.6MPa; I:10kPa; 泄露等级VI		2	立山老解冻库混合煤气管道	
					带配对安装法兰、螺栓、螺母等联接件, 法兰材质: 10#				
				电液执行机构 (配套)	B: 4~20mA; C: 4~20mA; D: 380V.AC; 带24V快切功能, 触电容量小于1A, 关断时间小于3秒, 防爆等级Ex d IIC T4 带: 手轮, 开闭极限反馈, 过载保护, 加热器等, 带液晶显示控制模块, 可切换手自动功能, 带隔爆阻燃电伴热带				
				远程开关控制箱 (配套)	220VAC; 带旋钮开关及指示灯, 可手动控制快速切断, 带专用电缆30米			立山老解冻库值班室	
2	XV201, 202	混合煤气调节、切断		电液调节阀	F:300Ax300A; PNO.6MPa; I:10kPa; 泄露等级VI		2	立山新解冻库混合煤气管道	
					带配对安装法兰、螺栓、螺母等联接件, 法兰材质: 10#				
				电液执行机构 (配套)	B: 4~20mA; C: 4~20mA; D: 380V.AC; 带24V快切功能, 触电容量小于1A, 关断时间小于3秒, 防爆等级Ex d IIC T4 带: 手轮, 开闭极限反馈, 过载保护, 加热器等, 带液晶显示控制模块, 可切换手自动功能, 带隔爆阻燃电伴热带				
				远程开关控制箱 (配套)	220VAC; 带旋钮开关及指示灯, 可手动控制快速切断, 带专用电缆30米			立山新解冻库值班室	
3	XV301	混合煤气调节、切断		电液调节阀	F:450Ax450A; PNO.6MPa; I:10kPa; 泄露等级VI		1	立山煤厂解冻库混合煤气管道	
					带配对安装法兰、螺栓、螺母等联接件, 法兰材质: 10#				
				电液执行机构 (配套)	B: 4~20mA; C: 4~20mA; D: 380V.AC; 带24V快切功能, 工作电流小于1A, 关断时间小于3秒, 防爆等级Ex d IIC T4 带: 手轮, 开闭极限反馈, 过载保护, 加热器等, 带液晶显示控制模块, 可切换手自动功能, 带隔爆阻燃电伴热带				
				远程开关控制箱 (配套)	220VAC; 带旋钮开关及指示灯, 可手动控制快速切断, 带专用电缆30米			立山煤厂解冻库值班室	
4	AT101A/B, 102A/B	煤气燃烧监控系统		火焰紫外检测装置 (配套)	C: 开关量; D: 220VAC, 探头环境温度1100℃		4套	立山老解冻库	
				火焰电离检测装置 (配套)	C: 开关量; D: 220VAC, 探头环境温度1100℃				
				高温影像监控装置 (配套)	C: 标准视频信号; D: 220VAC, 镜头环境温度200℃				
					含就地控制柜、图像分析监控软件、硬盘、显示器、设备间电缆等全套安装附件				
5	AT201A/B, 202A/B	煤气燃烧监控系统		火焰紫外检测装置 (配套)	C: 开关量; D: 220VAC, 探头环境温度1100℃		4套	立山新解冻库	
				火焰电离检测装置 (配套)	C: 开关量; D: 220VAC, 探头环境温度1100℃				
				高温影像监控装置 (配套)	C: 标准视频信号; D: 220VAC, 镜头环境温度200℃				
					含就地控制柜、图像分析监控软件、硬盘、显示器、设备间电缆等全套安装附件				



主任		室 审		组 审		鞍钢集团工程技术有限公司	检测、控制设备表		
冯树林	冯树林	冯树林	冯树林	刘刚	王宇鹏		图号	10031291DRCZ01IN001-4	A 1/2
核 对		设 计		制 图		比例	1:1	材质	质量(kg)
于晓鹏	于晓鹏	王宇鹏	王宇鹏	王宇鹏	王宇鹏				
序次	更改原因及内容	修改人	日期	审核人	日期				