

 中国五环 工程有限公司		装车鹤管数据表		文件号		20201-3800-CP22-01	
				页 码		1	版次
工程名称		靖远煤电清洁高效气化气综合利用（搬迁改造）项目		装 置		尿素硝铵溶液	
名 称		尿素硝铵溶液装车鹤管		位 号		380-Z-1001	
数 量		1		制 造 厂			
工艺条件							
介质名称		尿素硝铵溶液		介质特性		<input type="checkbox"/> 易燃 <input type="checkbox"/> 易爆 <input checked="" type="checkbox"/> 腐蚀	
鹤管能力		60 m ³ /h		安装位置		装卸栈台	
工作温度		40 ℃		设计温度		80 ℃	
工作压力		300 kPa (A)		设计压力		500 kPa (A)	
密 度		1229 kg/m ³		粘 度		1.8 mPa. s	
管道材质		304L		法兰等级		150LB	
鹤管及栈台数据							
型号				公称直径(mm)		液相 DN100, 气相 DN50	
装车形式		<input checked="" type="checkbox"/> 顶装 <input type="checkbox"/>		栈台情况		<input type="checkbox"/> 钢制栈台 <input type="checkbox"/> 水泥栈	
基座		<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无		鹤管旋向		<input type="checkbox"/> 左 <input type="checkbox"/> 右	
涂层色别				立柱		<input checked="" type="checkbox"/> 配 <input type="checkbox"/> 不配	
栈台高度(mm)		(厂家最终确定)		雨棚高度(mm)		/	
栈台护栏高度(mm)		(厂家最终确定)		其它			
槽车及接口状况							
接口中心与栈台边缘距离E(mm)				接口中心与车中心距离W(mm)			
接口法兰距栈台高度F(mm)				最小槽车罐口高度H1 (mm)			
最大槽车罐口高度 H2 (mm)							
可选附件							
液位报警系统		<input checked="" type="checkbox"/> 有		流量自动控制系统			
				气缸驱动系统			
密封帽				活动梯			
钢制撬体		<input checked="" type="checkbox"/> 有		集油桶			
静电接地		<input checked="" type="checkbox"/> 有		潜油泵系统			
备注：1. 带配对法兰 2. 最大允许压降：1bar							
编制/日期		查溪		校核/日期		孙彦	
				审核/日期		夏安华	