

酸雾处理设备明细表

设备编号	设备名称	型式	数量	服务范围	安装位置	单台处理风量 CMH	机组外余压 Pa	洗涤塔参数			配套风机			备注 (说明处理标准及设备附件配置)						
								设备阻力 Pa	处理效率	塔体参数	设备阻力 Pa	处理效率	塔体参数							
								洗涤塔参数			配套风机									
								洗涤塔参数			配套风机									
SCRAC-R-2	玻璃钢酸雾净化塔	卧式	1套	酸性物质	室外氧化带	12000	>1000	<800	>95%	填料	PP花环	型号	/	流量 CMH	>20	编号	/	流量 CMH	12000	洗涤塔及风机采用一用一备，废气塔内设置PH值检测及计量泵，设备自带控制系统，确保设备正常运行，能监控进出口浓度、运行状态、故障报警，能实现自动排污，自动补水，自动加药等。 风机配备减振台座和0.5米高塔架；设备自带电控柜。风机采用变频电机水泵，风机及电控柜均需防腐？ 配置集中加药系统
										气水流向	气水交叉流	台数	2	行程 mH ₂ O	/	台数	2	全压 Pa	1400	
										空塔速度 (m/s)	<2m/s	电压/相数/频率	380/3/50	转速 rpm	2960	电压/相数/频率	380/3/50	风机出口方向	右90°-一台 左90°-一台	
										塔体级数	2	电机功率/电源类别	2.2KW/应急			电机功率/电源类别	11KW/应急电源	风机材质	玻璃钢	

有机废气处理设备（活性炭吸附装置）

设备编号	设备名称	安装位置	单台处理风量 CMH	机组外余压 Pa	处理效率	配套风机			活性炭吸附装置			备注 (说明处理标准及设备附件配置)	
						编号	流量 CMH	形式	形式	电机功率/电源类别	流量 CMH		空塔速度 g/m ²
SCRV-R-2	活性炭吸附塔	室外氧化带	28000	>900	>90%	电压/相数/频率	380/3/50	风机出口方向	左右90°各一台	形式	台式	1	风机为一用一备；风机电机采用变频电机，带变频器，风机及电机防爆 风机配备减振台座和0.5米高塔架；风机带检修平台及测量孔； 设备自带控制系统，确保设备正常运行，能监控进出口浓度、运行状态、塔体前后压差、故障报警等。
						电机功率/电源类别	2.2KW/应急电源	风机材质	玻璃钢制	流量 CMH	28000	空塔速度 g/m ²	