

1号塔净烟气SO2含量检查记录									
检查前后参数									
氧含量	6.11%	湿度	12.11%	温度	48.11	压力	91.1Pa	流速	12.11m/s
二氧化硫偏差		0.2ppm	响应时间	60s	二氧化硫偏差		0.4ppm	响应时间	62s
氧含量	6.5%	湿度	12.5%	温度	49.1	压力	90Pa	流速	12.4m/s
设备概况									
气源情况	正常	取样管线	正常	二氧化硫系统报警		无			
压缩空气压力	0.6MPa	稀释气压力	80psi	氮氧化物系统报警		无			
日常检查									
湿度探头	---	6（1周）	探头滤芯	---	6（26周）	探杆清理	---	6（12周）	
氧化锆滤芯	---	5（12周）	氧化锆探杆	---	6（26周）	温压流探杆	---	6（26周）	
音速小孔检查									
检查前PMT电压	-600.2V		检查后PM电压	-600.2V		堵塞			
清理音速小孔	---		4（26周）			更换音速小孔	---		4（26周）
二氧化硫采样泵维护									
检查前流量	0.407L/min		检查后流量	0.407L/min		异音			
采样泵膜	流量正常	4（52周）	采样泵轴承	流量正常	4（52周）	采样泵	流量正常	100（104周）	
氮氧化物采样泵维护									
检查前流量	0.704L/min		检查后流量	0.704L/min		卡涩			
采样泵膜	流量正常	21（52周）	采样泵轴承	流量正常	21（52周）	采样泵	流量正常	100（104周）	
检查日志									
无									
检查人	验收人		检查日期:2024-04-10						