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	ŧ	48.11		压力		91.1Pa	流速	12.11m/s	
二氧化矿	0.2ppm I		向应时i	■ 60s		二氧化矿		硫偏差		0.4ppm	响应时间	62s		
氧含量	氧含量 6.5%		E C	12.5%	温度	£	49.1		压力		90Pa	流速	12.4m/s	
设备概况														
气源情况	气源情况 正常		取样管		正常	二氧化硫系统报			登	无				
压缩空气压	カ 0.6MP	'a i	稀释气压		J 80psi		氮氧化物系统报警			无				
日常检查														
湿度探头		6 (6 (1周)		探头滤芯				(26周)		深杆清理		6 (12周)	
氧化锆滤芯	氧化锆滤芯		5 (12周)		氧化锆探杆		6		26周) 温		温压流探杆		6 (26周)	
音速小孔检查	<u> </u>													
检查前PMT电压 -6).2V 检查后		PM电原	PM电压 -600		2V			堵塞				
清理音速小	7L	4		(26周)		5		更换音速小孔				4 (26周)		
二氧化硫采样泵维护														
检查前流量	. 0.	0.407L/min		检查	5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		4 (5	[52周)		采样泵	流量正常	100(104周)	
检查前流量	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	1 21 (21 (52周)		羊泵轴 承	流量正	至量正常 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E	期:202	24-04-10									