

附件:

采样日期	采样点位	检测项目	结果单位	检测结果					
				硫酸雾			铬酸雾		
				第一次	第二次	第三次	第一次	第二次	第三次
2025.4.15	酸雾净化设施1号排放口DA022	烟气流速	m/s	8.0	8.1	8.1	8.2	8.2	8.3
		烟气温度	℃	39.5	40.1	39.3	38.5	38.2	38.0
		标干流量	L	28695	28982	29046	29476	29500	29875
		标况体积	L	270.9	275.7	272.5	32.2	35.0	30.8
		含湿量	%	3.88	3.87	3.87	3.87	3.87	3.87
2025.4.14	酸雾净化设施2号排放口DA023	烟气流速	m/s	5.7	5.7	5.7	5.6	5.7	5.7
		烟气温度	℃	26.6	26.7	26.7	26.3	26.6	26.2
		标干流量	L	21496	21480	21469	21113	21468	21494
		标况体积	L	400.8	401.5	402.0	22.8	23.3	24.0
		含湿量	%	3.58	3.59	3.58	3.58	3.58	3.58
2025.4.14	酸雾净化设施3号排放口DA024	烟气流速	m/s	5.1	5.4	5.3	5.1	5.4	5.4
		烟气温度	℃	19.1	19.2	19.5	19.5	19.6	19.6
		标干流量	L	19687	20832	20418	19642	20788	20788
		标况体积	L	292.4	290.7	295.5	23.3	24.3	24.2
		含湿量	%	3.58	3.57	3.57	3.57	3.57	3.57
2025.4.14	酸雾净化设施4号排放口DA025	烟气流速	m/s	8.5	8.3	8.3	8.6	8.8	8.7
		烟气温度	℃	35.7	33.8	32.9	31.8	31.7	31.4
		标干流量	L	31003	30456	30542	31760	32505	32167
		标况体积	L	274.8	278.6	276.9	23.0	23.2	23.4
		含湿量	%	3.57	3.56	3.56	3.56	3.56	3.56
2025.4.15	酸雾净化设施5号排放口DA020	烟气流速	m/s	9.1	9.1	9.2	9.3	9.3	9.2
		烟气温度	℃	25.2	25.2	25.2	25.2	25.2	25.2
		标干流量	L	63318	63285	63973	64660	64652	63948
		标况体积	L	283.6	284.2	284.3	31.1	31.5	33.2
		含湿量	%	3.26	3.26	3.26	3.26	3.26	3.26

采样日期	采样点位	检测项目	结果单位	检测结果					
				硫酸雾			铬酸雾		
				第一次	第二次	第三次	第一次	第二次	第三次
2025.4.15	酸雾净化设施6号排放口 DA021	烟气流速	m/s	9.0	9.1	9.1	9.3	9.2	9.2
		烟气温度	℃	24.4	24.6	24.6	24.6	24.6	24.6
		标干流量	L	62620	63281	63272	64663	63968	63960
		标况体积	L	284.0	285.3	283.8	31.7	32.1	31.7
		含湿量	%	3.35	3.35	3.35	3.35	3.35	3.35
2025.4.15	酸雾净化设施6号排放口 DA021	烟气流速	m/s	9.0	9.1	9.1	9.3	9.2	9.2
		烟气温度	℃	24.4	24.6	24.6	24.6	24.6	24.6
		标干流量	L	62620	63281	63272	64663	63968	63960
		标况体积	L	284.0	285.3	283.8	31.7	32.1	31.7
		含湿量	%	3.35	3.35	3.35	3.35	3.35	3.35

采样日期	采样点位	检测项目	结果单位	检测结果		
				硫酸雾		
				第一次	第二次	第三次
2025.4.15	酸雾净化设施7号排放口 DA018	烟气流速	m/s	2.5	2.5	2.5
		烟气温度	℃	45.5	46.1	46.6
		标干流量	L	8623	8608	8596
		标况体积	L	264.5	264.0	264.5
		含湿量	%	5.32	5.32	5.32