

8月 环 境 信 息 公 开

序号	监测点位	监测时间	监测项目	监测结果	标准限值	单位	是否达标	评价标准	排放去向	排放方式	未监测原因
1	脱硝厂区污水	2020/8/17	pH值	6.66	6~9	无量纲	是	污水接收协议	排入污水处理厂	集中排放	
2	脱硝厂区污水	2020/8/17	化学需氧量	22	600	mg/L	是	污水接收协议	排入污水处理厂	集中排放	
3	脱硝厂区污水	2020/8/17	氨氮	7.71	30	mg/L	是	污水接收协议	排入污水处理厂	集中排放	
4	研究院厂区污水	2020/8/14	pH值	7.11	6~9	无量纲	是	污水接收协议	排入污水处理厂	集中排放	
5	研究院厂区污水	2020/8/14	化学需氧量	398	600	mg/L	是	污水接收协议	排入污水处理厂	集中排放	
6	研究院厂区污水	2020/8/14	氨氮	0.281	30	mg/L	是	污水接收协议	排入污水处理厂	集中排放	
7	C2C3分解炉尾气排放口	2020/8/11	颗粒物	4.6	10	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
8	C2C3分解炉尾气排放口	2020/8/11	氯化氢	0.217	10	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
9	C2C3烘箱尾气排放口	2020/8/11	颗粒物	4.2	10	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
10	C2C3烘箱尾气排放口	2020/8/11	氯化氢	0.206	10	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
11	辊道窑废气排放口	2020/8/11	氮氧化物	18	100	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
12	活化废气排放口	2020/8/11	氮氧化物	22	100	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
13	脱硝剂装置废气吸收系统 排放口	2020/8/11	氨	1.13	10	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
14	银催化剂烘干尾气排放口	2020/8/11	氮氧化物	13	100	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
15	银催化剂烘干尾气排放口	2020/8/11	颗粒物	3.4	10	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
16	钟罩窑废气排放口	2020/8/11	氮氧化物	16	100	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
17	袋式除尘尾气排放口	2020/8/11	颗粒物	2	10	mg/m ³	是	DB11/501-2017	排入环境...	集中排放	
18	脱硝厂界噪声	2020/7/16	Leq(昼间)	54.5	65	dB	是	工业企业厂界环境噪声排放标准GB 12348-2008			
19	脱硝厂界噪声	2020/7/16	Leq(夜间)	43.5	55	dB	是	工业企业厂界环境噪声排放标准GB 12348-2008			
20	研究院厂界噪声	2020/7/16	Leq(昼间)	54.5	65	dB	是	工业企业厂界环境噪声排放标准GB 12348-2008			
21	研究院厂界噪声	2020/7/16	Leq(夜间)	44.2	55	dB	是	工业企业厂界环境噪声排放标准GB 12348-2008			