



171212050687



00:00:00



00:00:00



报告编号: YUC201800021

171212050687

声明:

1. 本报告只适用于检测目的。
2. 本报告的数据来源于检测过程中所采集到的数据。
3. 本报告的数据仅供参考,不作为法律依据。
4. 本报告的数据仅供参考,不作为法律依据。
5. 本报告的数据仅供参考,不作为法律依据。

此

本机构通融资料

本机构通融资料

本机构通融资料



报告编号: AO12001000-1

T11212050687

2.	检测项目	检测: 空气中氨浓度 GB 3095-2012	检测: 空气中氨浓度 GB 3095-2012	3.	结果
检测项目	检测: 空气中氨浓度 GB 3095-2012	检测: 空气中氨浓度 GB 3095-2012	检测: 空气中氨浓度 GB 3095-2012	结果	
检测项目	检测: 空气中氨浓度 GB 3095-2012	检测: 空气中氨浓度 GB 3095-2012	检测: 空气中氨浓度 GB 3095-2012	结果	

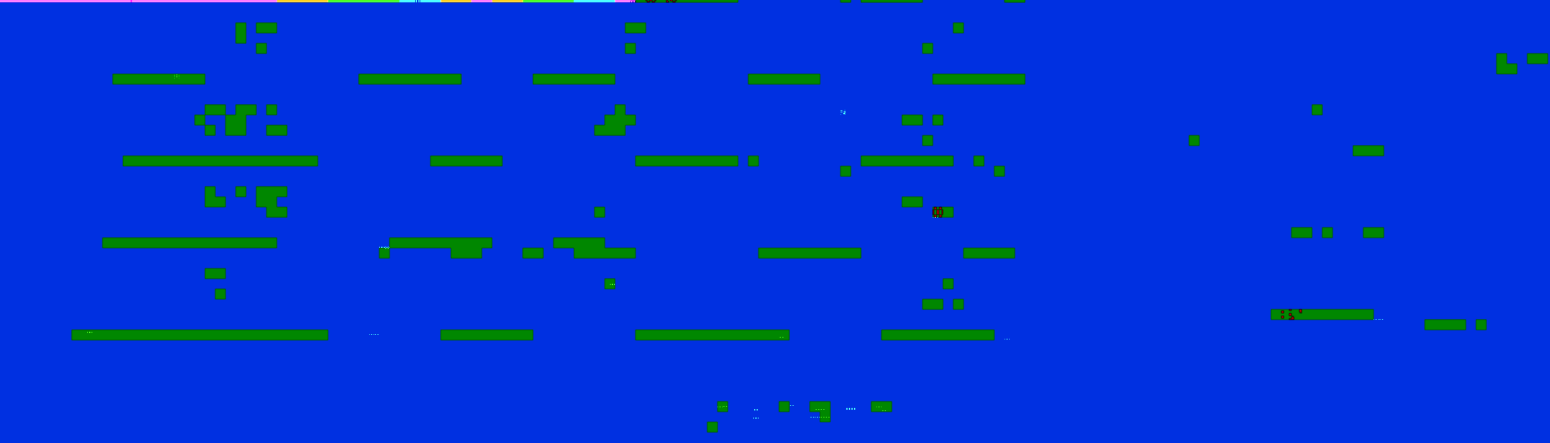
3. 噪声检测记录表 (续前)

检测时间	检测地点	检测: 噪声 GB 12348-2008	检测: 噪声 GB 12348-2008	检测: 噪声 GB 12348-2008
检测时间	检测地点	检测: 噪声 GB 12348-2008	检测: 噪声 GB 12348-2008	检测: 噪声 GB 12348-2008

检测结论

检测日期

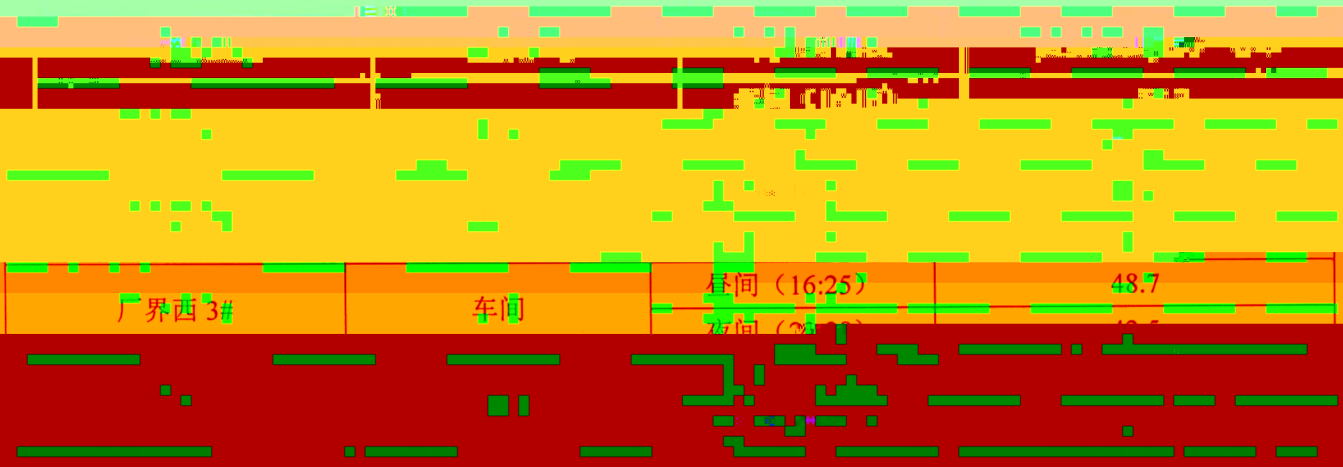
检测日期	检测地点	检测: 噪声 GB 12348-2008	检测: 噪声 GB 12348-2008	检测: 噪声 GB 12348-2008
检测日期	检测地点	检测: 噪声 GB 12348-2008	检测: 噪声 GB 12348-2008	检测: 噪声 GB 12348-2008





报告编号: 4012001000-1

171212050687



注: ▲为噪声监测点位

五、质控结果

1、废水质控结果

检测项目	检测结果	标准限值	是否达标
化学需氧量 (COD)	120 mg/L	150 mg/L	达标
氨氮 (NH ₃ -N)	0.5 mg/L	1.0 mg/L	达标
总氮 (TN)	15 mg/L	20 mg/L	达标
总磷 (TP)	0.2 mg/L	0.5 mg/L	达标
悬浮物 (SS)	50 mg/L	100 mg/L	达标
pH值	7.5	6.5-9.0	达标



报告编号: AO12001000-1

171212050687

续上表:

检测项目	样品编号	检出率	检测方法	仪器	合格范围	检测结果
非甲烷总烃		2.4%	气相色谱法	GC-9790	≤2.0%	合格

07	非甲烷总烃	30.51	2.4%	±5%	合格	实验室平行	AO120010009
07	非甲烷总烃	76.77	2.4%	±5%	合格		
07	非甲烷总烃	53.67	2.2%	±5%	合格	0021	AO120010010
1.29							

3、噪声检测质控

质控措施	采样时间	项目	测量前 (dB)(A)	测量 (dB)(A)
仪器校准	2018/12/18	噪声	29.8	29.8

