







环境条件: 天气状况: 晴, 风速: 1.6m/s, 风向: 东风。

检测项目及结果

号	检测点位	主要声源	昼间 Leq 值, dB (A)		夜间 Leq 值, dB (A)		备注
			测量值	最大值	测量值	最大值	
	厂界北面外 1 米	工业噪声	52.2	42.4	55.5	▲1#	
	厂界东面外 1 米		57.7	44.8	57.4	▲2#	
	厂界南面外 1 米		53.0	45.7	47.9	▲3#	
	厂界西面外 1 米		52.9	43.5	55.1	▲4#	

昼间噪声检测时间: 11:00-12:30, 夜间噪声检测时间: 22:00-23:30



表 3 无组织废气质量控制

内空白、现场空白或试剂空白			
类型	检测项目	检测结果	控制范围
室内空白	甲烷	ND <sup>a</sup>	<0.06 mg/m <sup>3</sup>
	硫化氢	<0.07 μg/10mL	<0.07 μg/10mL
	氨	0.017 Abs	≤0.030 Abs
	硫化氢	<0.07 μg/10mL	<0.07 μg/10mL
现场空白	氨	0.000 Abs	≤0.030 Abs
试剂空白	氨	0.014 Abs	≤0.030 Abs <sup>c</sup>

注: a. 未检出; b. 无氨; c. 室内平行样分析。

检测项目	检测结果 (mg/m <sup>3</sup> )		相对偏差 (%)	允许相对偏差 (%)	样品名称
甲烷	1.33	1.31	0.8	<20	室内平行
硫化氢	ND	ND	0.0	<20	室内平行

5 检测方法

序号	名称	依据标准	方法	说明
1	外观	GB 18254-2016	目视	
2	尺寸	GB 18254-2016	游标卡尺	
3	重量	GB 18254-2016	电子秤	
4	电性能	GB 18254-2016	电性能测试仪	
5	机械性能	GB 18254-2016	拉力试验机	
6	热性能	GB 18254-2016	热性能测试仪	
7	化学性能	GB 18254-2016	化学性能测试仪	
8	环境性能	GB 18254-2016	环境性能测试仪	
9	安全性能	GB 18254-2016	安全性能测试仪	
10	其他性能	GB 18254-2016	其他性能测试仪	

见 GB 18254