

报告编号: AB2210038

# 检测报告

委托单位 : 湖南德环检测中心

检测类别 : 委托检测

项目名称 : 湖南常德海利农药化工有限公司 2022 年自行监测

报告日期 : 2022.11.16

湖南安博检测有限公司





## 4、采样仪器设备与方法

表 4-1 采样仪器设备与方法

检测类别	仪器设备型号、编号	采样方法
有组织废气	大流量烟尘(气)测试仪 崂应 3012H-D 型; AB/EQ-220	《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》(含修改单) GB/T 16157-1996
	智能综合采样器 ADS-2062E(2.0); AB/EQ-210 恶臭采样器 DL-6800C; AB/EQ-232	
无组织废气	智能综合采样器 ADS-2062E(2.0); AB/EQ-210、AB/EQ-211、AB/EQ-212、AB/EQ-213 智能空气采样器 2020; AB/EQ-047 恶臭采样器 DL-6800C; AB/EQ-232	《大气无组织排放监测技术导则》 HJ/T 55-2000

## 5、气象参数

表 5-1 采样期间气象参数

采样日期	天气	气温 (°C)	气压 (kPa)	风向	风速 (m/s)	湿度 (%)
------	----	---------	----------	----	----------	--------

《固定污染源排气中光气的测定》 苯 苯类(同国家环保标准)

2022.01.10	有组织 废气	臭气浓度	紫外分光光度法《HJ T 31-1999	AB/EQ-063
10.10.2022	无组织 废气	臭气浓度	《空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法》GB/T 14675-1993	

\*\*\*\*\*









Anbotek

Product Safety

报告编号: AB2210038

附图 2: 采样照片



扫描全能王 创建