

2023.11  
检测地下水土壤噪声



231100111484



普洛赛斯 PROCESS

普洛赛斯检测有限公司

# 检验检测报告

普洛赛斯

样品名称 废气、地下水、土壤、噪声

# 杭州普洛赛斯检测科技有限公司

## 检 验 检 测 报 告

文件编号: PLSS. PF(6)-36-01

报告编号: 2023H110028-1

共 12 页 第 1 页

样品名称	废气、地下水、土壤、噪声	样品编号	23H110028-1
委托单位	杭州士兰集成电路有限公司	委托单位地址	浙江省杭州市下沙经济技术开发区
受检单位	杭州士兰集成电路有限公司	受检单位地址	浙江省杭州市下沙经济技术开发区



# 杭州普洛赛斯检测科技有限公司

## 检验检测报告

文件编号: PLSS.PF(6)-36-01

报告编号: 2023HL10028-1

共 12 页 第 3 页

委托方	普洛赛斯	检测依据	GB 17358.1-2013 石油产品 柴油 (C <sub>10</sub> -C <sub>25</sub> ) 族测定 气相色谱-质谱法 GB 17358.2-2013 石油产品 柴油 (C <sub>10</sub> -C <sub>25</sub> ) 族测定 气相色谱-质谱法
-----	------	------	--

检测项目	柴油 (C <sub>10</sub> -C <sub>25</sub> ) 族测定 气相色谱-质谱法	检测方法	GB 17358.1-2013 石油产品 柴油 (C <sub>10</sub> -C <sub>25</sub> ) 族测定 气相色谱-质谱法
------	---	------	--

检测标准	GB 17358.1-2013 石油产品 柴油 (C <sub>10</sub> -C <sub>25</sub> ) 族测定 气相色谱-质谱法
------	--

检测仪器	气相色谱仪: Agilent 7890B 气相色谱仪, 质谱仪: Agilent 5973 质谱仪, 气相色谱-质谱联用仪: Agilent 7890B-5973 气相色谱-质谱联用仪
------	--

检测日期	2023年12月1日
------	------------

检测人	孙文涛	审核人	孙文涛	检测人	孙文涛
-----	-----	-----	-----	-----	-----



文件编号: PLSS.PF(6)-36-01

报告编号: 2023H110028-1

共 12 页 第 4 页

监测期间气象参数测定结果

日期	风向	风速 m/s	气温 °C	大气压 kPa	天气状况
2023 年 11 月 10 日	N	3.0	14.8	102.5	阴
2023 年 11 月 13 日	N	2.7	12.0	103.2	晴
2023 年 11 月 29 日	N	3.7	12.4	101.8	多云

有组织废气检测结果

序号	项目	单位	检测结果
----	----	----	------

# 杭州普洛赛斯检测科技有限公司

## 检 验 检 测 报 告

文件编号: PLSS.PF(6)-36-01

报告编号: 2023H110028-1

共 12 页 第 5 页

### 有 组 织 废 气 检 测 结 果

序号	项目	单位	检测结果		
1	净化器名称及型号	/	喷淋		
2	测试地点	/	洗涤塔 P2-7 废气排放口 003		
3	测试时间	/	2023 年 11 月 13 日		
4	工况负荷	%	90		
5	排气筒高度	m	20		
*6	废气温度	°C	19	19	20
*7	废气流速	m/s	6.8	6.8	7.0
	检测废气流量	m³/h	$1.08 \times 10^4$	$1.08 \times 10^4$	$1.08 \times 10^4$

# 杭州普洛赛斯检测科技有限公司

## 检验检测报告

文件编号: PLSS.PF(6)-36-01

报告编号: 2023H110028-1

共 12 页 第 6 页

### 有组织废气检测结果

序号	项目	单位	检测结果
1	净化器名称及型号	/	喷淋
2	测试地点	/	洗涤塔 P2-8 废气排放口 004

# 杭州普洛赛斯检测科技有限公司

## 检 验 检 测 报 告

文件编号: PLSS.PF(6)-36-01

报告编号: 2023H110028-1

共 12 页 第 7 页

### 地下水检测结果

检测项目	单位	检测结果 (11月10日)	
		生产厂房 1#东	污水处理单元 化学品库 1#(危) 化学品库 2#西



# 杭州普洛赛斯检测科技有限公司

## 检 验 检 测 报 告

检 验 检 测 报 告

# 杭州普洛赛斯检测科技有限公司

## 检验检测报告

文件编号: PLSS.PF(6)-36-01

报告编号: 2023H110028-1

共 12 页 第 10 页

### 土壤检测结果

检测结果 (11月10日)					
生产厂房	8英寸厂房	污水处理	化学品库	化学品库	



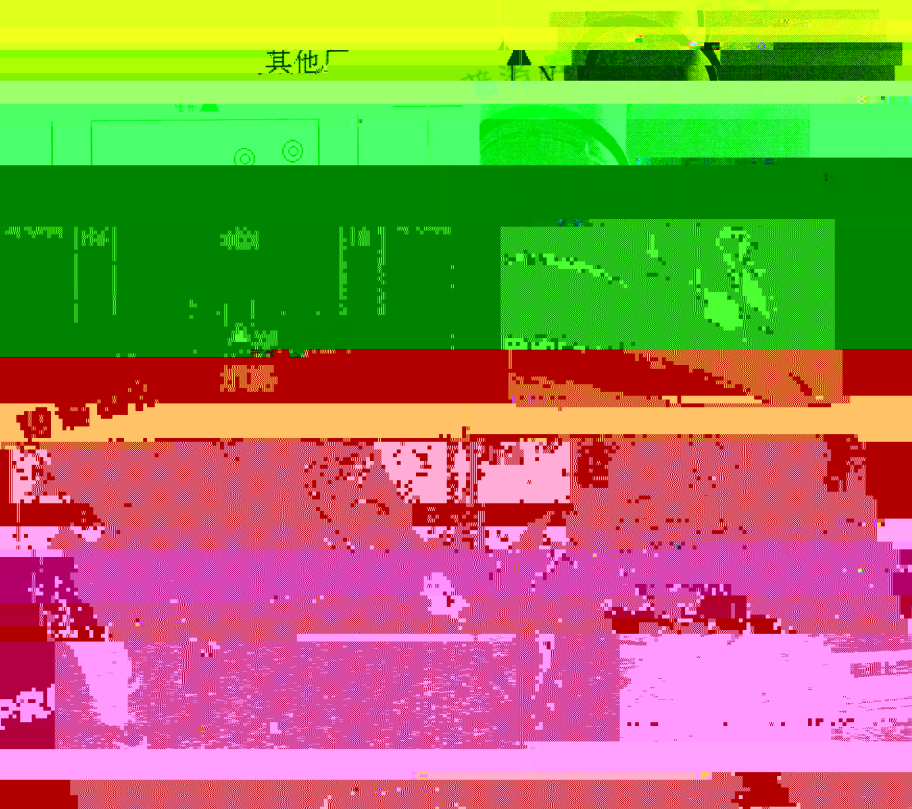


I#	2023-11-29 23:24:02	/	52	53	51	48	61.8	36.2
----	---------------------	---	----	----	----	----	------	------

以下空白

采样布点示意图:

采样照片:



注: 1为普洛赛斯生产区中心, 2为普洛赛斯污水处理站

普洛赛斯 PROCESS