



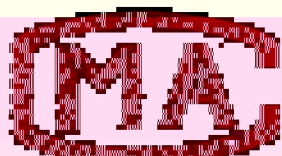
声明:

1. 本报告只使用于检测目的的范围。
2. 本报告仅对来样或采样分析结果负责。
3. 本报告涂改无效, 报告无公司检测专用章一律无效。
4. 未经公司书面批准, 不得部分复制本报告。
5. 本检测结果仅代表检测时委托方提供的工作条件下的项目测

值。

2. 委托检测费用在双方签订《委托检测协议书》或《委托检测单》之日起五个工作日内提出, 逾期将不受理。

本机构通讯资料



1712120500007

3. 挥发性有机物检测项目检测 (2分)

序号	检测项目	检测方法 (2分)	检测仪器设备	量程/范围	单位
1	苯	《环境空气挥发性有机物气相色谱法》 《环境空气挥发性有机物气相色谱法》 《环境空气挥发性有机物气相色谱法》	自动测气测气测试仪	0.000-100.000	mg/m ³
1	总烃化物	测定 紫外分光光度法 《环境空气挥发性有机物气相色谱法》	自动测气测气测试仪	0.000-100.000	mg/m ³
1	二氧化硫	的测定 定电位电解法 《环境空气二氧化硫测定法》	自动测气测气测试仪	0.000-100.000	mg/m ³

3. 挥发性有机物检测项目 (2分)

序号	检测项目	检测方法 (2分)	检测仪器设备
1	苯	《环境空气挥发性有机物气相色谱法》	自动测气测气测试仪
1	总烃化物	测定 紫外分光光度法 《环境空气挥发性有机物气相色谱法》	自动测气测气测试仪

四、检测项目

1. 挥发性有机物

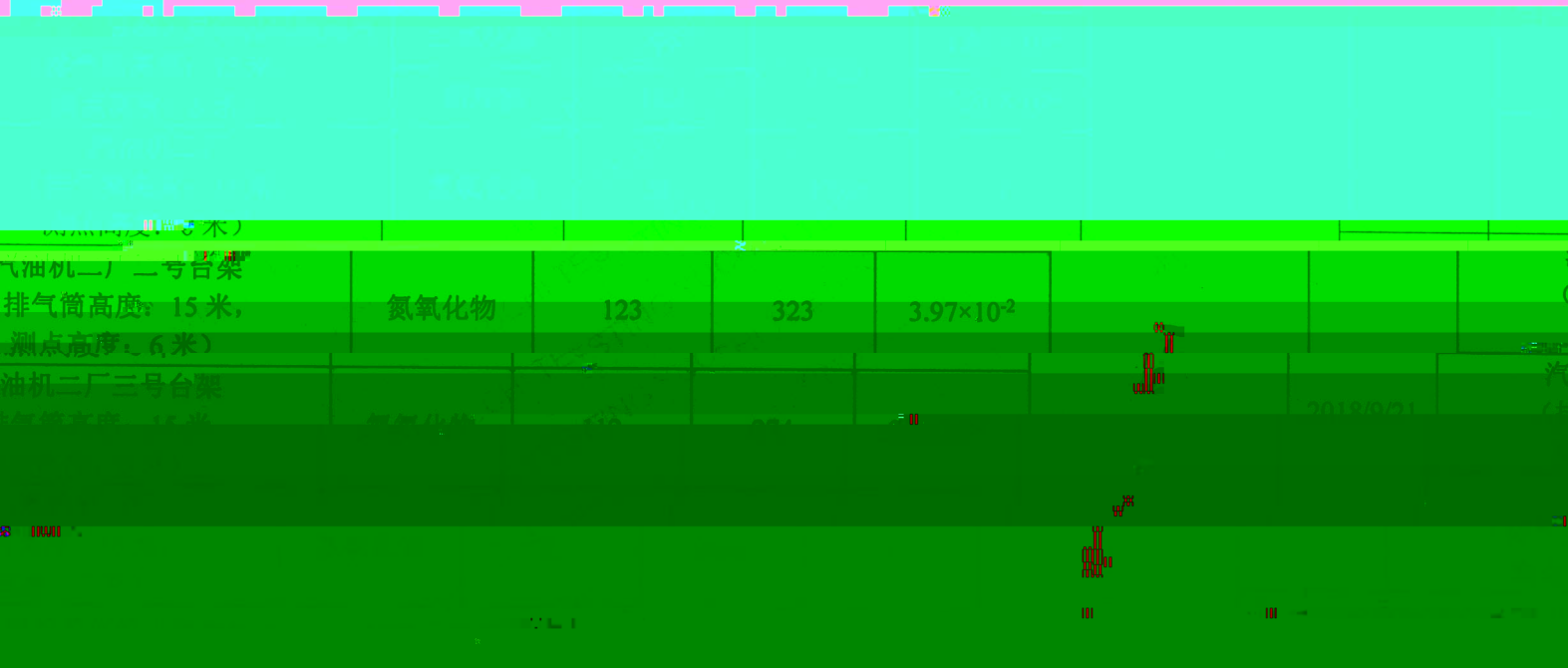
序号	检测项目	检测方法	检测仪器	单位
1	苯	《环境空气挥发性有机物气相色谱法》	自动测气测气测试仪	mg/m ³
2		《环境空气挥发性有机物气相色谱法》	自动测气测气测试仪	mg/m ³
3		《环境空气挥发性有机物气相色谱法》	自动测气测气测试仪	mg/m ³
4		《环境空气挥发性有机物气相色谱法》	自动测气测气测试仪	mg/m ³
5		《环境空气挥发性有机物气相色谱法》	自动测气测气测试仪	mg/m ³
6	总烃化物	测定 紫外分光光度法 《环境空气挥发性有机物气相色谱法》	自动测气测气测试仪	mg/m ³

1712120500007



171212050027

名称	排放口名称	排放口位置	排放口类型	排放口高度	排放口直径	排放口朝向	排放口朝向	排放口朝向	排放口朝向	排放口朝向
油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架



监测点名称	监测点位置	监测点类型	监测点高度	监测点直径	监测点朝向	监测点朝向	监测点朝向	监测点朝向	监测点朝向
油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架	油机二厂二号台架



171212350687

0001

0001

0001

0001



0001	氨氮	9.9583	00.600	50%	合格
------	----	--------	--------	-----	----

0001

0001

0001

0001

0001

0001

0001	氨氮	9.9583	00.600	50%	合格
------	----	--------	--------	-----	----



171212056687



** 报告结束 **

