

号1号楼3



委托单位名称

受检单位名称

检测类

检测日

称: _____

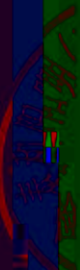
称: _____

别: _____

其

月: _____

检





青岛市崂山区株洲路130号1号楼3层 电话:0532-88701588 网址:htp



检测报告

报告编号: THS23081006

第

检测结果

■ 废水

检测项目	单位	焦化
		TH
苯并[a]芘	μg/L	
多环芳烃	μg/L	

注: 1. ND 表示未检出, 检出限见附表 1。

检测报告

报告编号: THS23081006

附表 1: 检测项目分析方法、仪器及检出限

检测项目	分析方法
检测类别: 废水	
苯并[a]芘	HJ 478-2009 水质 多环芳烃的测定 液相色谱法 取和固相萃取高效液相色谱法
多环芳烃	HJ 478-2009 水质 多环芳烃的测定 液相色谱法 取和固相萃取高效液相色谱法

报告结束

检测报告

报告编号: THT-2023-087

1. 本
 2. 本
 3. 本
 4. 本
- 件
5. 本
 6. 如
 - 不
 7. 如
 - 来
 8. 如
 9. 除
- 留

检测单位: 泰和阳明

检测日期: 2023-08-07

检测地点: 青岛市

检测对象: 土壤

检测项目: 重金属、有机物

检测方法: 国家标准方法

检测标准: GB 15192

检测结果: 符合国家标准

检测结论: 检测结果表明, 检测对象符合相关标准要求。

检测说明: 本检测报告仅对检测对象进行检测, 不对其他事项负责。

检测费用: 人民币 1000 元

检测报告: 本报告一式两份, 一份交客户, 一份留存。

检测报告: 本报告一式两份, 一份交客户, 一份留存。

检测报告: 本报告一式两份, 一份交客户, 一份留存。

检测报告: 本报告一式两份, 一份交客户, 一份留存。

检测报告: 本报告一式两份, 一份交客户, 一份留存。

检测报告: 本报告一式两份, 一份交客户, 一份留存。

检测
通讯
邮政
服务

泰和阳明

青岛市

266101

266101

泰和阳明

泰和阳明