



正本

No. UNT 1903033-3

检 验 报 告

项目名称: 例行检测项目

委托单位: 潍坊博锐环境保护有限公司

检验类别: 委托检测

报告日期: 2019年04月26日



潍坊优特检测服务有限公司



1 检测信息

受潍坊博锐环境保护有限公司的委托，潍坊优特检测服务有限公司于2019年04月23日依据“例行检测方案”，对该项目进行了环境检测，并编写检测报告。项目位于山东省潍坊市滨海经济技术开发区。

2 土壤检测

2.1 检测点位、检测项目、检测频次及样品状态

本次检测的检测点位、检测项目、检测频次及样品状态详见表1。

表1 检测一览表

检测点位	检测项目	检测频次	样品状态
厂区土壤	挥发性有机物	1次/天，检测1天	棕黄色固体

2.2 检测项目、方法及检出限

本次检测的检测项目、检测方法及检出限详见表2。

表2 检测项目、方法及检出限

单位：mg/kg

检测项目	检测方法	检出限
挥发性有机物	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 (HJ 605-2011)	-

2.3 仪器信息

本次检测所用主要仪器信息详见表3。

表3 仪器信息一览表

仪器名称	型号	仪器编号
气相色谱-质谱联用仪	7890B/5977B	UNT-YQ-122

2.4 检测结果

本次检测结果详见表4。

表 4 检测结果

单位: mg/kg

检测点位及项目		检测时间	2019 年 04 月 23 日
厂区土壤	挥发性有机物		ND

备注: ND 表示未检出。

3 检测质量保证和质量控制

- 3.1 检测人员均经考核合格后发放上岗证书。
- 3.2 检测所用仪器设备均经计量部门检定（或校准）合格后使用，且均在有效周期内。
- 3.3 现场采样过程中严格按照方法要求合理布设检测点位，保证采样的规范性、科学性和代表性。
- 3.4 检测过程中所用分析方法均选用国家颁发的标准（或推荐）检测方法。检测过程中严格按照国家颁发的相关环境检测标准、方法、规范，实施全过程质量控制。
- 3.5 检测数据严格执行三级审核制度，检测报告经授权签字人签字授权后发放。

报告编制:

报告审核:

报告批准:



签发日期: 2019 年 04 月 26 日

报告结束

注意事项

- 1.报告无我单位“检测专用章”、无骑缝章或无编制、审核、批准人签字无效。
- 2.报告复印件未重新加盖我单位“检测报告专用章”或有任何涂改无效。
- 3.对于送样委托检测仅对来样检测数据负责。
- 4.对本报告若有异议，请于收到检测报告之日起十五日内，向我单位提出，逾期不予受理。
- 5.对于送样委托检测收到本报告一个月内，可凭我单位检测委托单领取样品，否则，按我单位规定予以处理。

NOTICE

- 1.The report is invalid without “The Special Stamp for Inspection Report”, seal on the perforation and the signatures of the writer , the verifier and the approver.
- 2.The copy report is invalid without “The Special Stamp for Inspection Report”and it is invalid if it is altered.
- 3.The test for commission is only responsible for the data of submitted samples.
- 4.If you have any question on the reports, Please demur to our unit which decided the inspection within 15 days after receiving the test report.
- 5.You can come to our unit to take the sample back within 30 days since you get the report . Or our unit will have the right to deal with the sample according to the regulation of our unit.

地址：潍坊经济开发区玄武东街 399 号高速仁和盛庭仁和大厦 311

检验地址：山东省潍坊市寒亭区民主街 2009 号寒亭高新技术产业园 6 座 3 楼

业务电话：0536-8981150 8981160 邮编：261031 E-mail: wfytc2015@163.com

