

报告编号 (Report NO.): TPZC20240816T01



193112050008



检测报告

TESTING REPORT

委托单位

博湖县高洁城市环境服务有限公司

Client

样品类型

土壤

Sample type

项目名称

博湖县生活垃圾填埋场环境监测

Name of project

报告日期

2024-09-05

Date of report

新疆天普志诚检测有限公司

Xinjiang Tianpuzhicheng Testing CO.,LTD



检测报告使用声明

- 1、检测报告无“检测专用章”无效，检测报告无骑缝章无效。
- 2、检测报告原件出现下列情况时，该报告自动失效。
 - 1) 检测报告无检测专用章；
 - 2) 检测报告无编制人、审核人、批准人的签字；
 - 3) 检测报告有涂改。
- 3、检测报告复印件出现下列情况时，该报告自动失效。
 - 1) 检测报告未完整复印；
 - 2) 检测报告有涂改、修改。
- 4、若为送检样品，则本公司仅对来样检测结果负责。
- 5、除委托方特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品到期后均由本公司自行处理。
- 6、依照检验检测机构资质认定管理办法有关规定，原始记录和报告在本单位至少保存六年。
- 7、对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本单位提出，逾期一般不予受理。

联系地址：新疆巴州库尔勒市兰干路春天花园 2 号楼 2 层-1 号门面

邮 编：841000

联系电话：0996-2276236

报告编号 (Report NO.): TPZC20240816T01

新疆天普志诚检测有限公司

检测报告

| 委托单位 | | 博湖县高洁城市环境服务有限公司 | | 联系人 | 魏华治: 0996-6626001 |
|------|--|---|------------------------------------|-----------|--|
| 采样日期 | | 2024.08.16 | | 分析日期 | 2024.08.19-08.25 |
| 取样地点 | | 博湖县生活垃圾填埋场 | | 检测类别 | 现状检测 |
| 采样人 | | 吴通、李涛 | | 样品数量 | 2×1kg |
| 采样点位 | | 01: B区20m场外 | E84°46'34.1454" N41°48'34.4604" | 样品性状 | 黄棕色、无味、固态 |
| | | 01: D区20m场外 | E84°46'44.1297" N41°48'27.8171" | | |
| 序号 | 检测项目 | 检测标准 (方法) 及编号 (含年号) | | 检出限 | 检测设备及编号 |
| 1 | 苯并(a)蒽 | 土壤和沉积物 半挥发性有机物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 834-2017 | | 0.1mg/kg | GCMS-QP2010S 气相色谱质谱联用仪 (C70384450053US) |
| 2 | 苯并(a)芘 | | | 0.1mg/kg | |
| 3 | 苯并(b)荧蒽 | | | 0.2mg/kg | |
| 4 | 苯并(k)荧蒽 | | | 0.1mg/kg | |
| 5 | 蒽 | | | 0.1mg/kg | |
| 6 | 萘 | | | 0.09mg/kg | |
| 7 | 茚并(1,2,3-cd)芘 | | | 0.1mg/kg | |
| 8 | 二苯并(a,h)蒽 | | | 0.1mg/kg | |
| 9 | 石油烃(C ₁₀ ~C ₄₀) | 土壤和沉积物 石油烃(C ₁₀ ~C ₄₀)的测定 气相色谱法 HJ 1021-2019 | | 6mg/kg | A60 气相色谱仪 (2E016014NC) |
| 备注 | | 本次检测结果见附页。 | | | |
| 编制 | | [Signature] | | | |
| 审核 | | [Signature] | | | |
| 批准 | | [Signature] | | | |
| 签发日期 | | 2024-09-05 | | | |

新疆天普志诚检测有限公司

检测报告附页



| 序号 | 检测项目 | 单位 | 检测值 | | 标准 限值 |
|----|---|-------|-------------------|-------|----------|
| | | | 样品编号: 20240816T01 | | |
| | | | -01 | -02 | |
| 1 | 苯并(a)蒽 | mg/kg | 0.1L | 0.1L | ≤15 |
| 2 | 苯并(a)芘 | mg/kg | 0.1L | 0.1L | ≤1.5 |
| 3 | 苯并(b)荧蒽 | mg/kg | 0.2L | 0.2L | ≤15 |
| 4 | 苯并(k)荧蒽 | mg/kg | 0.1L | 0.1L | ≤151 |
| 5 | 蒽 | mg/kg | 0.1L | 0.1L | ≤1293 |
| 6 | 萘 | mg/kg | 0.09L | 0.09L | ≤70 |
| 7 | 茚并(1,2,3-cd)芘 | mg/kg | 0.1L | 0.1L | ≤15 |
| 8 | 二苯并(a,h)蒽 | mg/kg | 0.1L | 0.1L | ≤1.5 |
| 9 | 石油烃 (C ₁₀ -C ₄₀) | mg/kg | 22 | 32 | ≤4500 |

备注

- 1、检测结果中“L”表示检测结果值低于检出限值。
- 2、限值引自 GB 36600-2018 土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准(试行)表 1 筛选值 2 类

以下空白

*****报告结束*****