



正本

检测报告

报告编号：西溢检字（2023）第 518 号

项目名称：西藏洁坤环保科技有限公司土壤检测

委托单位：西藏洁坤环保科技有限公司

检测类别：委托检测

报告日期：2023 年 9 月 27 日

西藏溢健环保科技有限公司



扫描全能王 创建

检测报告说明

1. 报告无“骑缝章”或检测单位检测专用章无效。
2. 报告无编制人、审核人、签发人签名无效，报告经涂改无效。
3. 报告复制无效。
4. 检测方只对来样或自采样品负责。
5. 报告未经检测单位同意不得用于广告，商品宣传等商业行为。
6. 报告只对委托方负责，需提供给第三方使用，请与检测单位联系。
7. 对检测报告若有异议，请在收到报告后五日内向检测单位提出，逾期不受理。
8. 除客户特别申明并支付档案管理费外，本次检测的所有记录档案保存期限为陆年。

本机构通讯资料：

公司名称：西藏溢健环保科技有限公司

地 址：拉萨市经济技术开发区博达路 9 号

邮政编码：850000

电 话：0891-6404979

电子邮箱：2470018074@qq.com



1. 检测基本情况

西藏溢健环保科技有限公司受西藏洁坤环保科技有限公司的委托对西藏洁坤环保科技有限公司的土壤进行检测。

2. 检测内容

2.1 检测类别：土壤

采样时间	样品编号	检测点位	检测项目	检测频次	分析时间
2023.09.14	G1-1-1	办公楼西侧空地	铅、石油烃	1点1天1频次	2023.09.21 - 2023.09.25

15



1. 检测类别、检测项目、检测方法使用仪器及检出限

检测类别	检测项目	检测方法	检测仪器及型号	仪器编号	检出限
土壤	铅	土壤质量 铅、镉的测定 石墨炉原子吸收分光光度法 GB/T17141-1997	AA-6880F 原子吸收分光光度计	XZYJ-018	0.1mg/kg
	石油烃*	土壤和沉积物 石油烃(C ₁₀ -C ₄₀)的测定 气相色谱法 HJ1021-2019	气相色谱仪 TRACE 1300	XZRC-311	6mg/kg

备注: *为非公司计量认证项目, 该项目数据由具有资质的西藏瑞创环保科技有限公司提供。

1.1.1



4. 检测结果

4-1 土壤检测结果

单位: mg/kg

检测点位	检测项目	检测结果	筛选值	管制值
			第二类用地	第二类用地
办公楼西侧空地 (G1-1-1)	铅(mg/kg)	14.0	800	2500
	石油烃(mg/kg)	30	4500	9000
备注	1. 参照《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准(试行)》(GB 36600—2018)标准。 2. 检测结果低于最低检出限值以检出限加L表示。			

5. 检测结论

1. 本次检测土壤项目满足《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准(试行)》(GB 36600—2018)标准。



编制: 张俊

审核: 张俊

签发: 朱叶忠

签发日期: 2023.09.27

以下空白

