

正本

JWT 经纬检测
JINGWEI TESTING



161512340551

NO:SDJW-H20190659

检测报告

委托单位 日照锦昌固体废物处置有限公司

项目名称 土壤委托检测

检测类别 委托检测



山东经纬检测技术有限公司

注 意 事 项

1. 报告经制表人、审核人、批准人签字，并加盖检验检测专用章后有效。
2. 报告涂改无效；未经授权，不得部分复印本检测报告。
3. 对客户送来的样品，本实验室只对所测样品的数据负责。
4. 委托单位对报告如有异议，请在检测样品有效期内将异议反馈本实验室。

地 址：山东省胶州市南关工业园童心路 58 号
邮 编：266300
电 话：0532-82232796

检测报告

NO: SDJW-H20190659

第 1 页 共 2 页

受检单位	日照锦昌固体废物处置有限公司	地 址	日照市莒县夏庄镇
联系人	陈经理	电 话	13806338547
样品数量	自封袋×1		
样品状态	固体		
检测项目	检测标准（方法）名称及编号（含年号）	仪器设备型号及名称	方法检出限或测定范围
土壤 pH	《土壤 pH 值的测定 电位法》（HJ 962-2018）	SDJW-009 DZB-718-A 型 便携式多参数 分析仪	0.00-14.00
镉	《土壤质量铅、镉的测定石墨炉原子吸收分光光度法》（GB/T 17141-1997）	SDJW-033 AA-6880G 原子吸收分光 光度计（石墨 炉）	0.01mg/kg
汞	《土壤和沉积物 汞、砷、硒、铋、锑的测定 微波消解/原子荧光法》（HJ 680-2013）	SDJW-035 AFS-8230 原 子荧光分光光 度计	0.002mg/kg
铅	《土壤质量铅、镉的测定石墨炉原子吸收分光光度法》（GB/T 17141-1997）	SDJW-033 AA-6880G 原子吸收分光 光度计（石墨 炉）	0.1mg/kg
以下空白			
检 验 结 论	本报告仅对样品负责，不做结论。		
	（检验检测专用章） 签发日期 2019 年 8 月 5 日		
备 注	—		

编制：

陈经理

审核：

陈经理

批准：

姜中鹏



检测报告

NO: SDJW-H20190659

第 2 页 共 2 页

土壤检测结果

采样日期	2019.07.15	样品编号	H20190658001
监测点位	厂址及周边		
监测项目	监测结果 (mg/kg)		
	一次值		
土壤 pH 值 (无量纲)	7.56		
镉	0.05		
汞	0.021		
铅	11.7		
备注	—		

(以下空白)