



163112050016

# 检测报告

报告编号: LG-2018-0560

样品类型: 土壤

委托单位: 阿拉山口市住建局

受检单位: 阿拉山口市垃圾填埋场

新疆绿格洁瑞环境检测技术有限公司



由 扫描全能王 扫描创建



## 注意事项

- 1、未盖检测单位“检测分析专用章”及“CMA 标志章”的报告均无效。
- 2、复制报告未重新加盖“检测分析专用章”及“CMA 标志章”的报告视为无效。
- 3、报告无审核人、批准人签名无效，报告涂改无效。
- 4、对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出，逾期不予受理。
- 5、对委托单位自行采集的样品，其分析结果仅对来样负责。无法复现的样品，不受理申诉。
- 6、我公司对本报告的检测数据保守秘密，存档报告保存期限为 6 年。

地址：新疆乌鲁木齐经济技术开发区泰山街 280 号办公楼 7 栋 3 层

电话：0991-3077780

邮箱：3393787489@qq.com

邮政编码：83002





## 土壤检测结果报告单

报告编号: LG-2018-0560

委托单位	阿拉山口市住建局			
受检单位	阿拉山口市垃圾填埋场			
项目名称	/			
检测日期	2018年12月25日-2019年01月18日	采样日期	2018年12月22日	
样品类别	土壤	检测类别	常规检测	
样品性状	样品为沙土, 干状			
检测因子	检测依据	检出限	检测仪器名称及编号	
pH	土壤 pH 的测定 NY/T 1377-2007	/	酸度计 PES-3E (027)	
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	0.01mg/kg	原子吸收分光光度计 TAS-990AFG (010)	
铅		0.1mg/kg		
锌	土壤质量 铜、锌的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 17138-1997	0.5mg/kg		
铜		1mg/kg		
镍	土壤质量 镍的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 17139-1997	5mg/kg		
总铬	土壤 总铬的测定 火焰原子吸收分光光度法 HJ 491-2009	5mg/kg		
总汞	土壤质量 总汞的测定 原子荧光法 GB/T 22105.1-2008	0.002mg/kg	原子荧光光度计	
总砷	土壤质量 总砷的测定 原子荧光法 GB/T 22105.2-2008	0.01mg/kg	AFS-8220 (011)	
检测人员	张鹏浩、马燕等			
检测项目	单位	检测结果		
		填埋场西北侧	填埋场南侧	填埋场东侧
pH	无量纲	7.46	7.54	7.80
镉	mg/kg	0.20	0.12	0.28
铅	mg/kg	4.0	5.6	4.7
锌	mg/kg	66.7	93.9	70.1
铜	mg/kg	36	17	23
镍	mg/kg	19	6	23
总铬	mg/kg	27	14	21
总汞	mg/kg	0.030	0.004	0.016
总砷	mg/kg	8.45	7.98	9.78
以下为空白				

编制: 张鹏浩

2019年1月21日

审核: 马燕

2019年1月21日

签发: 张鹏浩 (盖章)

2019年1月22日

地址: 新疆乌鲁木齐经济技术开发区泰山街280号 电话: 0991-3077780

邮箱: 3393787489@qq.com





## 土壤检测结果报告单

报告编号: LG-2018-0560

委托单位	阿拉山口市住建局			
受检单位	阿拉山口市垃圾填埋场			
项目名称	/			
检测日期	2018年12月25日-2019年01月18日	采样日期	2018年12月22日	
样品类别	土壤	检测类别	常规检测	
样品性状	样品为沙土, 干状			
检测因子	检测依据	检出限	检测仪器名称及编号	
石油烃	HJ 613-2011, 环办土壤函 [2017] 1625 号	/	气相色谱仪 SB-504, XKSY-SB-588	
多环芳烃		/		
检测人员	/			
检测项目	单位	检测结果		
		填埋场西北侧	填埋场南侧	填埋场东侧
石油烃	mg/kg	7.65	6.86	5.62
苯并[a]芘	ug/kg	0.55	0.35	0.27
苯并[a]蒽	ug/kg	0.55	0.36	0.34
苯并[b]荧蒽	ug/kg	0.95	0.65	0.50
苯并[g,h,i]花	ug/kg	1.10	0.56	0.34
苯并[k]荧蒽	ug/kg	0.50	0.39	0.31
二苯并[a,h]蒽	ug/kg	0.41	0.13	0.10
菲	ug/kg	7.80	4.42	4.06
屈	ug/kg	0.89	0.68	0.67
荧蒽	ug/kg	2.02	1.54	1.29
芘	ug/kg	0.25	0.16	0.14
芘烯	ug/kg	0.19	0.12	0.14
蒽	ug/kg	1.28	0.99	0.81
芴	ug/kg	1.52	0.88	0.86
茚并[1,2,3-c,d]芘	ug/kg	1.14	0.55	0.31
蒽	ug/kg	0.58	0.29	0.30
备注	石油烃、多环芳烃外委给国土资源部乌鲁木齐矿产资源监督检测中心(新疆维吾尔自治区矿产实验研究所), 检验检测机构资质认定证书号码为: 150016040540。			

编制:

2019年1月21日

审核:

2019年1月21日

签发: (盖章)

2019年1月22日

地址: 新疆乌鲁木齐经济技术开发区泰山街280号 电话: 0991-3077780 邮箱: 3393787489@qq.com

