



GHLH/ZL-29-07

正本



W20220129

检测报告

国环立宏【委】字（2022）第 0129-2 号



项目名称： 土壤检测

委托单位： 淄博首拓环境科技有限公司

受检单位： 淄博首拓环境科技有限公司



检测类别： 委托检测



山东国环立宏检测有限公司

二〇二二年八月十九日


声 明

1. 本报告须经编制人、审核人及批准人签字，加盖本公司检测专用章、章及骑缝章方可生效。
2. 本公司对委托人送检的样品进行检验的，本报告对样品所检项目的符合性情况负责，送检样品的代表性和真实性由委托人负责。
3. 未经本公司书面批准，不得复制（全文复制除外）报告，复制报告未重新加盖本公司检测专用章、章及骑缝章无效。
4. 本报告涂改、换页、漏页无效。
5. 对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。

检测报告

国环立宏【委】字(2022)第0129-2号

第1页 共2页

委托单位	淄博首拓环境科技有限公司		
受检单位	淄博首拓环境科技有限公司		
受检单位地址	临淄区金山镇齐鲁化工区 金山创新创业产业区	样品类别	土壤
采样人	聂放、王伟	生产负荷	/
检测点位示意图	/	检测依据及主要仪器	见第2页
采样日期	2022.06.27	完成日期	2022.06.30
样品名称	样品状态		样品数量
土壤	1#表层样(0-0.2m)、2#表层样(0-0.2m)、3#表层样(0-0.2m)、4#表层样(0-0.2m)、5#表层样(0-0.2m)、6#表层样(0-0.2m)、9#表层样(0-0.2m)、10#表层样(0-0.2m)、11#表层样(0-0.2m): 红棕色固体		9瓶
	7#表层样(0-0.2m)、8#表层样(0-0.2m): 黄棕色固体		2瓶
检测结果	土壤检测结果见第2页。		
检测结论	不作评价。		
现场环境	温度: /	大气压: /	
实验室环境	温度: 21℃	相对湿度: 49%RH	
编制人:	李忠明		
审核人:	张玉磊		
批准人:	刘志峰		
			
		批准日期: 2022年8月19日	

环立
宏测

检测报告

国环立宏【委】字(2022)第0129-2号

第2页 共2页

1. 检测依据及主要仪器

样品类别	检测参数	检测依据	检出限	仪器编号	检定(校准)有效期
土壤	苯胺	HJ 834-2017 土壤和沉积物 半挥发性有机物的测定 气相色谱-质谱法	0.1 mg/kg	GC2010-QP2010 气质联用仪 (GHLH/FY/165)	2022/09/22

2. 土壤检测结果

采样日期		6月27日										
检测参数	检测点位	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10#	11#
		0-0.2m	0-0.2m	0-0.2m	0-0.2m	0-0.2m	0-0.2m	0-0.2m	0-0.2m	0-0.2m	0-0.2m	0-0.2m
苯胺 (mg/kg)		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
备注	1.“ND”表示低于检出限，未检出； 2. 1#--1#表层样；2#--2#表层样；3#--3#表层样；4#--4#表层样；5#--5#表层样；6#--6#表层样；7#--7#表层样；8#--8#表层样；9#--9#表层样；10#--10#表层样；10#--10#表层样； 3. 该项目未取得资质认定，仅用于科研、教学、内部质量控制等不对社会具有证明作用的活动。											

报告结束

单位名称：山东国环立宏检测有限公司

通讯地址：山东省淄博市高新区青龙山路 9009 号仪器仪表产业加速器 14 号厂
房 A 区五层

邮政编码：255000

电 话：0533-2286668

传 真：0533-2286668