



YT202511HJ195



检测报告

报告编号: YTHJ 字第 (202511195) 号

项目名称: 土壤检测项目

委托单位: 山东海力化工股份有限公司

淄博圆通环境检测有限公司



淄博圆通环境检测有限公司
检测报告

ZBYT4T506

YTHJ 字第 (202511195) 号

第 1 页 共 3 页

一、基本信息

委托单位/ 受检单位	山东海力化工股份有限公司				
联系人	鲁思伽	联系电话	178678193591	地址	山东省淄博市桓台县马桥镇
采样日期	2025.11.26	交样日期	2025.11.26	分析日期	2025.12.01~2025.12.03

二、检测方案

检测类别	检测点位	检测项目	检测频次
土壤	22#土壤监测点 (东厂区) 表层 (0-0.5m)	镍	1 天*1 次

三、样品描述

类别	检测点位	样品状态
土壤	22#土壤监测点 (东厂区) 表层 (0-0.5m) (117°51'54"E 37°3'3"N)	栗色、潮、砂壤土

四、检测依据

序号	检测类别	检测项目	标准名称	检出限
1	土壤	镍	HJ 1315-2023 《土壤和沉积物 19 种金属元素总量的测定 电感耦合等离子体质谱法》	2mg/kg

五、检测仪器

仪器编号	仪器名称	仪器型号
ZBYT-01-130	电感耦合等离子体质谱仪	ICP-MS 7800
ZBYT-01-011	电子天平	PL203
ZBYT-01-151	电热鼓风干燥箱	DHG-9203A



检测报告

YTHJ 字第 (202511195) 号

第 2 页 共 3 页

现场检测人员：宋锐、焦鑫杰

分析检测人员：郑雪琳

编制：

刘尧

批准：

李俊刚

审核：

郑雪琳



检测报告

YTHJ 字第 (202511195) 号

第 3 页 共 3 页

六、检测结果

(一) 土壤检测结果


表 1-1 土壤检测结果

采样日期	采样点位	样品编号	检测参数
			镍 (mg/kg)
2025.11.26	22#土壤监测点 (东厂区) 表层 (0-0.5m)	T2511HJ195Va01	34

****报告结束****



说 明

1. 本检测报告未加盖  章、检验检测专用章、骑缝章无效。
2. 本检测报告如有涂改、换页、增减无效。
3. 本检测报告无编制、审核、批准人签字无效。
4. 未经本公司书面批准，不得复制（全文复制除外）本检测报告。
5. 本检测报告只对采样/送检样品检测结果负责，对送检样品来源不负责，对客户送样未按技术规范保存样品导致的结果偏差不负责。对于无法保存、复现的样品，仅对本次检测结果负责。
6. 委托方对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五日内以书面形式向本公司提出。

联系地址：淄博高新区高科技创业园 C 座

邮政编码：255086

联系电话：（0533）3583569

公司网址：<http://www.zbyuantong.com.cn/>

