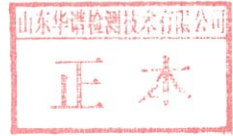


HPT

Huapu Testing Technology CO.,LTD.



L171512341083



检测报告

TEST

REPORT

项目名称:	威海恒邦化工有限公司项目
委托单位:	威海恒邦化工有限公司
被检单位:	威海恒邦化工有限公司
报告日期:	2020.01.14

山东华谱检测技术有限公司

Shandong Huapu Testing Technology CO.,LTD.

NO.HPT20200114002

山东华谱检测技术有限公司 检 测 报 告

样品名称	土壤样品	委托单位	威海恒邦化工有限公司
联系人及联系方式	赵光强 15910038709	委托单位地址	威海市下初镇金康路 2 号
检测目的	委托检测	采样地点	威海恒邦化工有限公司 威海市下初镇金康路 2 号
样品来源	现场采样	采样日期	2020.01.02
样品数量/状态	土壤：土壤采样袋×2/褐色固态污染物		
检测环境	符合标准要求	分析日期	2020.01.08-13
检测项目	土壤：铜、镍、铅、镉、六价铬、砷、汞		
监测依据	土壤环境监测技术规范（HJ/T 166-2004） 土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（GB 36600-2018）		
检测结论	不予判定。 <div style="text-align: right;"> 签发日期: 2020/01/14</div>		
备注	/		

编制：赵艳焦

—以下空白—

 审核：王文瑜

批准：吕冰

NO.HPT20200114002

检 测 结 果

土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准				
样品编号	检测项目	检测结果	限值	单位
T20010205101	铜	10	18000	mg/kg
	铅	13	800	mg/kg
	镍	33	900	mg/kg
	六价铬	5.07	5.7	mg/kg
	镉	未检出	65	mg/kg
	汞	0.096	38	mg/kg
	砷	7.77	60	mg/kg
T20010205201	铜	11	18000	mg/kg
	铅	21	800	mg/kg
	镍	13	900	mg/kg
	六价铬	5.48	5.7	mg/kg
	镉	未检出	65	mg/kg
	汞	0.138	38	mg/kg
	砷	11.5	60	mg/kg
备注	根据委托方要求布点采样检测			

—以下空白—

NO.HPT20200114002

检测依据

检测类型	检测项目	分析标准	使用仪器	检出限	备注
土壤环境质量建设 用地土壤污染风险 管控标准	铜	HJ 491-2019 土壤和沉积物 铜、锌、铅、镍、铬的测定 火焰原子吸收分光光度法	A3AFG-12 原子吸收分光光度计/SDHP-004	1 mg/kg	
	铅	HJ 491-2019 土壤和沉积物 铜、锌、铅、镍、铬的测定 火焰原子吸收分光光度法	A3AFG-12 原子吸收分光光度计/SDHP-004	10 mg/kg	
	镍	HJ 491-2019 土壤和沉积物 铜、锌、铅、镍、铬的测定 火焰原子吸收分光光度法	A3AFG-12 原子吸收分光光度计/SDHP-004	3 mg/kg	
	六价铬	HJ 687-2014 固体废物 六价铬的测定 碱消解/火焰原子吸收分光光度法	A3AFG-12 原子吸收分光光度计/SDHP-004	2 mg/kg	
	镉	GB/T 17141-1997 土壤质量 铅、镉的测定 石墨炉原子吸收分光光度法	A3AFG-12 原子吸收分光光度计/SDHP-004	0.01 mg/kg	
	汞	HJ 680-2013 土壤和沉积物 汞、砷、硒、铋、锑的测定 微波消解/原子荧光法	PF52 型原子荧光光度计/SDHP-003	0.02 mg/kg	
	砷	HJ 680-2013 土壤和沉积物 汞、砷、硒、铋、锑的测定 微波消解/原子荧光法	PF52 型原子荧光光度计/SDHP-003	0.01 mg/kg	

——以下空白——

声 明

DECLARATION

1. 本报告未加本公司检测专用章、骑缝章无效。

The report without the company dedicated seal and check mark is of no avail.

2. 本报告无编制人、审核人及批准人签字无效。

The report without signature of editor, auditor and approver is of no avail.

3. 本报告涂改无效。

The report is invalid if altered.

4. 检测委托方如对检测报告有异议, 须于收到本检测报告之日起三日内向本公司提出书面申请。

If the client has any objection to the test report, HPT shall submit a written application within three days from the date of receipt of the report.

5. 由委托单位自行采集的样品, 仅对送检样品检测数据负责, 不对样品来源负责。

HPT are responsible for the test data of samples, but not for sample source when the samples are collected by client.

6. 本报告未经同意不得用于广告宣传。

The report shall not be used for advertising without consent.

7. 本公司不对报告复印件负责。

HPT is not responsible for the copy of the report.