



191512340326



BL23090153

# 检测报告

## TEST REPORT

(报告编号: BL23090153)

项目名称: 烟台百川汇通科技有限公司检测项目

检测类别: 委托检测

委托单位: 烟台百川汇通科技有限公司

报告日期: 2023.10.07

### 一、基本情况

委托单位		烟台百川汇通科技有限公司		
受检单位		烟台百川汇通科技有限公司		
受检单位地址		烟台高新区经三路 26 号		
委托人		孙久云	联系方式	18353569069
采/送样 (现场测试) 日期		2023.09.20	完成日期	2023.09.26
样品来源		采样 ( <input checked="" type="checkbox"/> ) 送样 ( <input type="checkbox"/> )		
样品数量及状态	土壤和 水系沉积物	土壤	样品数量	6*自封袋, 7*棕色玻璃棕瓶
			样品状态	样品均完好无损
备注		/		

### 二、检测项目方法依据仪器设备及检出限

检测项目	方法依据	仪器设备	检出限
土壤和水系沉积物			
土壤			
pH 值	HJ 962-2018 土壤 pH 值的测定 电位法	pH 计 PH400; 千分之一电子天平 JA5003	/
石油烃 (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> )	HJ 1021-2019 土壤和沉积物石油烃 (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) 的测定 气相色谱法	千分之一电子天平 JA5003; 电热恒温鼓风干燥箱 DHG-9030A; 气相色谱仪 7820A	6mg/kg
备注	/		
本页以下空白			

三、检测结果  
土壤和水系沉积物  
土壤

表 1-1 土壤检测结果

检测项目	采样点位	1#	2#	3#	厂外1点
	2023.09.20				
样品编号		T23092015301	T23092015302	T23092015303	T23092015304
经度、纬度 (°)		E121.52026, N37.41578	E121.52038, N37.41606	E121.52037, N37.41605	E121.51720, N37.41540
深度 (m)		0.2	0.2	0.2	0.2
土壤颜色		褐色	棕色	棕色	黄褐色
土壤质地		轻壤土	轻壤土	中壤土	砂壤土
pH 值 (无量纲)		7.89	8.66	8.35	8.31
石油烃 (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) (mg/kg)		13	12	11	9



四、采样点位示意图



编制: [Signature] 日期: 2023 年 10 月 07 日

审核: [Signature] 日期: 2023 年 10 月 07 日

签发: [Signature] 签发