



# 检测报告

报告编号: ZXJC/BG202004018



项目名称: 土壤

委托单位: 淄博建刚工贸有限公司

受检单位: 淄博建刚工贸有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2020年04月07日

山东中熙环境检测服务有限公司



## 检测报告

编号: ZXJC/BG202004018

第 1 页 共 2 页

委托单位	淄博建刚工贸有限公司		检测类别	委托检测	
受检单位	淄博建刚工贸有限公司		运行负荷	—	
联系人	徐经理		监测日期	2020.03.30	
联系方式	138 8461 4505		完成日期	2020.04.03	
项目名称	土壤		监测人员	徐向前、边友彬	
样品数量	5kg×6 袋				
样品状态	棕色微潮壤土				
监测点位	建刚工贸(西侧)仓库南表层、中层、深层:东经:118°9'38",北纬:36°46'20"; 建刚工贸(东侧)消防水池西表层、中层、深层:东经:118°9'38",北纬:36°46'20"				
检测参数	pH、阳离子交换量				
备注	—				
方法标准及主要仪器					
序号	参数	方法标准	检出限/最低检测浓度	使用设备	仪器编号
1	pH	HJ 962-2018 土壤 pH 的测定 电位法	—	PHS-3C PH 计	ZXJC-IE-013
2	阳离子 交换量	HJ 889-2017 土壤 阳离子交换量的测定 三氯化六氨合钴浸提-分光光度法	0.8cmol/kg	TU-1810PC 紫外可见分 光光度计	ZXJC-IE-005

此页以下空白



扫描全能王 创建





## 检测 报 告

编号: ZXJC/BG202004018

第 2 页 共 2 页

土壤检测结果			
监测日期		2020年03月30日	
采样点位	样品编号	项目参数	
		pH (无量纲)	阳离子交换量 ( $\text{cmol}^+/\text{kg}$ )
建刚工贸(西侧)仓库南表层	GT200330001	6.97	13.5
建刚工贸(西侧)仓库南中层	GT200330002	6.76	13.7
建刚工贸(西侧)仓库南深层	GT200330003	7.05	12.3
建刚工贸(东侧)消防水池西表层	GT200330004	6.90	11.9
建刚工贸(东侧)消防水池西中层	GT200330005	6.81	12.6
建刚工贸(东侧)消防水池西深层	GT200330006	7.00	12.1

编制人:  审核人:  授权签字人: 商崇华 签发日期: 2020.04.07

\*\*\* 报告结束 \*\*\*



扫描全能王 创建