



报告编号：HBJ19-134

# 检测报告

项目名称：废水检测

委托单位：山东威达粉末冶金有限公司

报告日期：2019年06月03日

山东科建质量检测评价技术有限公司



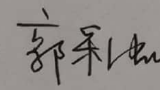
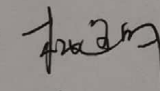
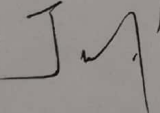

扫描全能王 创建

# 山东科建质量检测评价技术有限公司

## 环境检测报告

科建 HJ/BG-01-001

第 1 页 共 2 页

委托单位	山东威达粉末冶金有限公司	报告编号	HBJ19-134		
受检单位	山东威达粉末冶金有限公司	委托日期	2019.05.21		
项目地址	山东省文登区龙山路 121 号	检测类别	委托检测		
项目类别	检测项目	方法依据	分析方法	检出限	检测仪器
废水	pH (无量纲)	GB/T 6920-1986	玻璃电极法	0.01	pH 计
	悬浮物	GB/T 11901-1989	重量法	4 mg/L	电子天平
	化学需氧量	HJ 828-2017	重铬酸盐法	4 mg/L	50mL 滴定管
	氨氮 (以 N 计)	HJ 535-2009	纳氏试剂分光光度法	0.025 mg/L	紫外可见分光光度计
	动植物油	HJ 637-2018	红外分光光度法	0.06 mg/L	傅里叶变换红外光谱仪
<p>编制: </p> <p>审核: </p> <p>批准: </p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">                       检测单位检测专用章 (盖章)                      签发日期: 2019 年 06 月 03 日                 </div>					
检测说明	/				

实验室地址: 山东省威海市经济技术开发区嵩山路-99-1 电话: 0631-5982756 传真: 0631-5982756



扫描全能王 创建

一、水质检测

样品类别	废水		样品状态	微黄微臭微浑液体
来样方式	现场采样		完成日期	2019.05.31
判定标准	《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T 31962-2015）表 1 中 B 级标准			
采样日期	采样点位	检测项目	检测结果(mg/L)	标准限值(mg/L)
2019.05.29	污水出口	pH（无量纲）	7.11	6.5-9.5
		悬浮物	192	400
		化学需氧量	170	500
		氨氮（以 N 计）	15.3	45
		动植物油	8.00	100
备注	/			
结论	该企业废水所检项目结果符合《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T 31962-2015）表 1 中 B 级标准要求。			

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*



# 注 意 事 项

- 1、 报告无检测单位“检测专用章”无效。
- 2、 报告无编制、审核、批准人签字无效。
- 3、 报告涂改无效。
- 4、 送样委托检测，检测结果仅适用于客户提供的样品。
- 5、 未经本公司批准，不得部分复制检测结果；复制报告未重新加盖“检测专用章”无效。
- 6、 对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向我公司提出。

地址：山东省威海市经济技术开发区嵩山路-99-1

电话：0631-5982756

邮编：264205



扫描全能王 创建