



报告编号: HBJ19-139

# 检测报告

项目名称: 废气检测

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

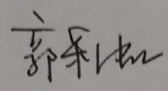
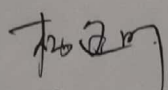
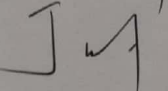



扫描全能王 创建

# 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	HBJ19-139
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
固定源废气	VOCs	HJ 734-2014	固相吸附-热脱附/气相色谱-质谱法	0.001 mg/m <sup>3</sup>	气相色谱质谱联用仪
<p>编制: </p> <p>审核: </p> <p>批准: </p> <div style="text-align: right; margin-top: 100px;">             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、固定源废气检测

判定标准	/					
采样日期	采样点位	检测项目	检测结果		标准限值	
			排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)
2019.05.29	厂房南西排气筒出口	VOCs	10.7	0.0219	/	/
备注	/					

二、附表：

固定源废气检测期间参数附表

采样日期	采样点位	采样频次	烟温(°C)	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	排气筒 高度(m)	烟道截面 (m <sup>2</sup> )
2019.05.29	厂房南西排气筒出口	1	23	2049	15	0.0707

\*\*\*\*\*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