



CTC-JS JL-028C



QDH210610022120701

报告编号: QDH210610022120701

# 检测报告

项目名称 山东瑞福锂业有限公司  
2022年4季度自行监测

委托单位 山东瑞福锂业有限公司

检测类别 委托检测

报告日期 2023年01月17日

中国国检测试控股集团青岛京诚有限公司

(加盖检验检测专用章)



委托单位	山东瑞福锂业有限公司		联系人	张继泉
委托单位地址	肥城市老城化工项目聚集区内, 明瑞大街以西、明瑞路以南		联系电话	18253839990
采样地址	肥城市老城街道办事处瑞福北路001号		采样日期	2022-12-10
检测日期	2022-12-10~20		编制日期	2022-12-20
样品名称	有组织废气			
样品编号	222525A101~222525C101			
样品状态描述及类别	有组织废气	容器材质: 超低滤筒 样品状态: 完好		
检测结论	仅提供检测数据, 不作结论。  (加盖检验检测专用章)			
备注				

姓名: 吴婷婷

姓名: 李晓

姓名: 陈韦韦

编制人:

吴婷婷

审核人:

李晓

签发人:

陈韦韦

签发日期: 2023年01月17日

## 一、检测结果:

## (一)、有组织废气检测结果

采样日期	检测点位	采样时间	检测项目	浓度	排放速率 kg/h
2022-12-10	1#DA013	09:50-10:50	颗粒物 mg/m <sup>3</sup>	1.7	0.011
	2#DA014	10:54-11:54		2.9	0.021
	3#DA009	12:19-13:19		2.0	0.002

## 二、检测方法、依据及使用仪器

样品类别	检测项目	标准名称	标准代号	仪器设备及编号	检出限
有组织废气	颗粒物	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法	HJ 836-2017	电子天平 CTC-YQ-288-01	1.0mg/m <sup>3</sup>

## 三、附表:

## (一)、有组织废气检测期间参数附表

采样日期	检测点位	采样时间	烟气温度 (°C)	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	烟筒高度 (m)	烟筒内径 (m)
2022-12-10	1#DA013	09:50-10:50	18	6462	15	0.45
	2#DA014	10:54-11:54	17	7160	15	0.45
	3#DA009	12:19-13:19	50	1075	15	0.30

以下空白

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

## 检测报告说明

1. 本报告无骑缝“检验检测专用章”或签发人签字无效。
2. 对报告结果若有异议,请于收到报告之日起十五日内向本机构提出。
3. 不可重复性试验不进行复检。
4. 若委托人送样,检验检测报告仅对样品所检项目的符合性情况负责,送检样品的代表性和真实性由委托人负责。未经本公司同意,委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
5. 未经本机构批准,不得复制(全文复制除外)报告。
6. 未经本机构同意,本报告不得用于广告宣传和公开传播等。
7. 若委托单位提供信息影响检测结果时,由此导致的一切后果与本机构无关。

地址: 山东省青岛市黄岛区龙首山路 190 号

邮政编码: 266426

电话: 0532-80986565

传真: (0532)86107525

网址: <http://www.beijingtest.com>

电子邮箱: [qingdao@beijingtest.com](mailto:qingdao@beijingtest.com)

