



报告编号: RPHJW2023242



181500340640

正本

检测报告

报告名称: 废水(雨水)检测

检测类别: 委托检测

委托单位: 山东瑞福锂业有限公司



山东安谱检测科技有限公司

2023年07月05日



声 明

- 1、检测报告无“检验检测专用章”无效。
- 2、报告经编制人、审核人、授权签字人签字，盖章并加盖骑缝章后生效。
- 3、对检测结果如有异议，请于收到检测报告之日（以邮戳或领取报告签字为准）起 15 日内以书面形式提出复核申请，逾期不予受理。
- 4、涉及微生物检验项目、超过保质期或异议期、以及法律法规和国家有关文件规定不予复检的样品，不得复检。
- 5、委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责。
- 6、委托检测报告仅对所测试样品负责，报告数据仅反映对所测试样品的评价，对于报告及所载内容的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本公司不承担任何经济和法律后果。
- 7、本公司有权在完成报告后处理所检样品，如客户在合同中注明样品处理方式（此方式必须符合相关法律要求），按客户要求处理。如没有则按本公司规定对样品进行处理。
- 8、本公司保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。
- 9、除全文复制除外，未经本公司书面批准不得部分复制报告。未经本公司书面批准私自转让、盗用、冒用、涂改或以及其他任何形式篡改的均属无效，本单位将对上述行为追究其相应的法律责任。
- 10、本报告分为正本和副本，正本交客户，副本连同原始记录一并存档。

通讯地址：山东省泰安市开发区泰山科技产业园 8 号楼

邮政编码：271000

联系电话：0538-8065666

传 真：0538-8065666

主 页：<http://www.sdapjc.com/>


邮 箱：anpujiance@163.com

山东安谱检测科技有限公司


检测报告

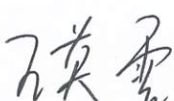
报告编号: RPHJW2023242

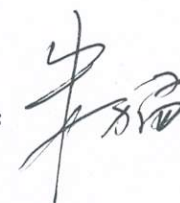
第 1 页 共 2 页

项目编号	HJW2023242	样品种类	废水(雨水)
委托单位	山东瑞福锂业有限公司	委托人及联系方式	张经理:15376219477
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	样品状态	清液
样品量	约 1.6L	盛放容器	聚乙烯瓶
送样日期	2023.06.28	分析日期	2023.06.28-2023.06.30
检测环境	温度湿度符合环境要求		
检测项目	见检测结果		
检测仪器	见方法依据及主要仪器		
检测结论	仅提供检测数据, 不进行判定。 <div style="text-align: right;">  (检验检测专用章) 签发日期: 2023 年 07 月 07 日 检验检测专用章 </div>		
备注	1. 样品为客户送检, 检测结果只对来样负责。 2. 符号“/”表示该项无内容。		

详细检测结果见下页

编制人: 

审核人: 

授权签字人: 

检测报告

报告编号: RPHJW2023242

第 2 页 共 2 页

一、检测结果

样品名称	样品编号	检测项目	单位	检测结果
雨水	HJW2023242-S-001	pH 值	无量纲	7.6
		氨氮	mg/L	ND
		化学需氧量	mg/L	13
备注	ND 表示未检出。			

二、方法依据及主要仪器

序号	项目名称	检测方法	检出限	仪器名称	仪器型号	仪器编号
1	pH 值	HJ 1147-2020 水质 pH 值的测定 电极法	/	酸度计	FE28	AP-M-036
2	化学需氧量	HJ 828-2017 水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	4mg/L	COD 恒温加 热器	DJL100	AP-M-245
3	氨氮	HJ 535-2009 水质 氨氮的测定 纳氏试 剂分光光度法	0.025mg/L	紫外可见分 光光度计	UV-5800PC	AP-M-193
备注	/					

报告结束