



BHF2022060134-2



第 1 页 共 3 页



检测报告

委托单位：安徽安大华泰新材料有限公司

委托单位地址：安徽省合肥市高新技术开发区柏堰科技园

冬梅路 1 号

检测类型：委托检测

编制 侯江利 复核 黄晓凤 审核 俞敏 签发 张席席

签发日期 2022-09-30

广电计量检测（合肥）有限公司

广电计量检测（合肥）有限公司

地址：合肥市高新区燕子河路 388 号亿智健康产业园 3 号楼

电话(Tel): +86-0551-65273529 传真(FAX): +86-0551-65273356 网页: <http://www.grgtest.com>

报 告 说 明

1. 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性,对送样或自采样负检测技术责任,并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
2. 本检测报告无签发人签名或等效标识和签发日期无效,无 GRGT 公司检验检测专用章无效;未加盖  章的检测报告,不具有对社会的证明作用。
3. 委托监/检测结果仅适用于检测时污染物排放或环境质量状况;委托单位自行采集(或提供)样品时,结果仅适用于客户提供的样品。
4. 本检测报告涂改无效。
5. 对本检测报告有疑问,应于收到本报告之日起十五天内与本公司联系。
6. 未经本公司书面批准,不得部分复制本检测报告。
7. 未经本公司同意,本检测报告不得作为商业广告使用。



表 1 地下水检测结果

样品名称	地下水	采样类型	<input type="checkbox"/> 送检 <input checked="" type="checkbox"/> 委托抽/采样	
样品描述	见下表	采样点位	见下表	
采样日期	2022.07.07	分析日期	2022.07.08	
检测项目	采样点位及结果 GW3	GW2	GW1	GW0
硫化物 mg/L	ND	ND	ND	ND
样品描述	无色、透明、无异味	无色、微浑浊、无异味	无色、微浑浊、无异味	无色、透明、无异味
经纬度 (°)	E:117.169307 N:31.792071	E:117.167888 N:31.792964	E:117.167294 N:31.792922	E:117.166461 N:31.793086
备注: “ND”表示检测结果小于方法检出限。				

表 2 检测方法依据及仪器

类别	项目	检测方法(标准)及编号	仪器名称及编号	方法检出限
地下水	硫化物	《水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法》HJ 1226-2021	UV-1800 紫外可见分光光度计 HFHB2018-G133	0.01mg/L

检测报告中的数据仅用于科研、教学、内部质量控制等目的。

-----报告结束-----