

检测报告

INSPECTION REPORT

样品名称 Sample Description : 醋酸铜

委托单位 Manufacturer: 湖北南化环保科技有限公司

检测单位 Applicant : 北京测试狗同步辐射技术有限公司

检测结果

Test Results

样品名称 (Sample Description)	醋酸铜
委托单位 (Applicant)	湖北南化环保科技有限公司
到样日期 (Received Date)	2022年2月28日
检测日期 (Test Date)	2022年3月01日
样品状态 (Sample Status)	粉末
备注 (Note)	



检测结果

检测项目	检测结果	单位
外观	暗蓝绿色结晶粉末	
醋酸铜含量 $[\text{Cu}(\text{CH}_3\text{COO})_2 \cdot \text{H}_2\text{O}]$	99.5	%
水不溶物	0.03	%
氯化物	0.07	%
硫酸盐	0.05	%



注意事项

- 1、北京测试狗同步辐射技术有限公司为提供符合下述条款的测试和报告，而接受有关样品和货品。本公司基于下述条款提供服务，下述条款为本公司与申请服务的个人、企业或研究院所的协议。
- 2、本报告仅对所检验样品负责，检测报告无本单位公章、骑缝章无效，涂改增删无效。。
- 3、未经本单位书面许可不得部分复制检测报告。
- 4、本报告检测结果仅对测试样品负责，不适用于测试样品以外的相同批次、相同规格或相同品牌的产品，也不适用于证明与制作、加工或生产检测样品相关的方法、流程或工艺的正确性、合理性。
- 5、对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十天内向检测单位提出，逾期将自动视为承认本检测报告。
- 6、样品为送检时，样品来源信息由客户提供，我司不负责其真实性。
- 7、由此测试申请所发出的任何报告，本公司会严格地为客户保密。除非相关政府部门、法律或法院要求，否则未经客户同意，本公司不得就报告内容向第三方讨论或披露。
- 8、检测报告得出的数据或结论是基于特定的时间、特定的方法以及特定的使用标砖对检测样品特征、成份、性能或质量进行的描述，采用不同的方法和标砖、在不同的环境条件下对样品进行检测有可能得出不同的结论。
- 9、本报告不作任何法律纠纷判断依据。本报告只为分析测试报告载明的分析测试委托人提供，仅用作传送分析测试信息和数据，不可用于商业和法律用途，否则本公司不承担相应法律责任。
- 10、由于我司的原因导致需要对检测报告内容进行更改的，我司应当重新为委托方出具检测报告，并承担更改检测报告产生的费用，委托方向我司交换原检测报告。由于委托方自身的原因导致需要对检测报告内功进行更改的，委托方应当向我司提出修改申请。经我司审核同意予以重新出具检测报告的，相关费用由委托方承担，委托方向我司交还原检测报告。
- 11、对本检验报告如有异议，应在收到报告 15 天内向本平台提出。