

包材材质检测机构

产品名称	包材材质检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

包材材质检测标准

- 1、T/TJWL 003-2018 食品冷链用塑料软包材
- 2、T/CEEIA 503-2021 自固化绝缘防护包材
- 3、T/GDCDC 035-2023 化妆品包装 粉盒类包材产品
- 4、DIN 10050-9:1973 奶油包装材料的检验.透明性的测定
- 5、DB34/T 2993-2017 食品用纸包装材料中荧光增白剂的检测 高效液相色谱法
- 6、SN/T 3881-2014 进出口包装材料中砷、钡、镉、铬、汞、铅、硒、锑的检测 ICP-MS法
- 7、T/CNPPA 3023-2023 药包材用湿热灭菌包装袋应用指南
- 8、MSZ KGST 1662-1979 包装材料测验软包装材料抗打击能力的测定

包材材质检测范围

食品包材、药品包材、塑料包材、绝缘包材等。

包材材质检测项目

包材相容性检测、质量检测、微生物检测、材质检测、阻隔性能检测、机械性能检测、绝缘性检测、厚度检测、溶剂残留检测、密封性能检测、瓶盖扭力检测、顶空气体分析等。

包材材质检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是包材材质检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。