

塑料托盘食品级接触材料检测

产品名称	塑料托盘食品级接触材料检测
公司名称	深圳市讯科检测
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13378656621 13378656621

产品详情

塑料托盘食品级接触材料检测

标准

对于塑料托盘食品级接触材料检测，其标准参考GB 4806.1-2016《食品安全国家标准 食品接触材料及制品 第1部分：总则》、GB 9695.3-2016《食品安全国家标准 食品接触材料及制品 通用规定》以及GB 9685-2016《食品安全国家标准 食品接触材料及制品中限量规定》。

测试内容

测试内容包括托盘食品级接触材料的物理、机械性能以及化学性能，例如材料表面粗糙度、拉伸强度、抗压强度、热稳定性、迁移量、挥发性有机化合物含量等。

方法

具体的测试方法包括：

拉伸强度测试内容

采用**材料试验机进行测试，以确定材料的拉伸性能。

迁移量

将食品样品与托盘接触24小时后，测量食品中的有害物质含量，如迁移量和重金属含量等。

挥发性有机化合物含量

将样品暴露在60 的空气中24小时后，对挥发性有机化合物含量进行测定。

流程

整个流程分为三个步骤：

1. 样品准备：

准备使用的托盘材料样品。

2. 测试执行：

按照上述测试方法进行测试。

3. 检测报告：

收集数据，分析结果并撰写检测报告，报告中应包含测试样品信息、测试结果、结论与建议等内容。

申请

检测人员可以直接向资质知识分享机构提交申请，也可以通过相关部门或企业进行申请。在申请检测时，需提供相应材料，例如检测对象描述、检测材料、生产企业、样品名称、准备量、包装质量等信息。

塑料托盘食品级接触材料检测对于食品安全至关重要，通过检测能够确保托盘与食品接触时不会释放有害物质，保障食品的安全性及健康性。