

复合薄膜制袋机-使用性能测试-百检网

产品名称	复合薄膜制袋机-使用性能测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 机械电气安全 机械电气设备 第1部分：通用技术条件 GB 5226.1-2019 8.2 保护电路连续性

2 复合薄膜制袋机 QB/T 2507-2001 4.6.4 封袋热合强度

3 复合薄膜制袋机 QB/T 2507-2001 3.2 工作速度

4 复合薄膜制袋机 QB/T 2507-2001 4.4.3 温度测定

5 复合薄膜制袋机 QB/T 2507-2001 4.6.2 生产能力

6 复合薄膜制袋机 QB/T 2507-2001 4.6 使用性能

7 复合薄膜制袋机 QB/T 2507-2001 4.5 光电要求

8 复合薄膜制袋机 QB/T 2507-2001 4.1 外观质量

9 复合薄膜制袋机 QB/T 2507-2001 4.3 电气安全

10 复合薄膜制袋机 QB/T 2507-2001 4.5 空运转

11 复合薄膜制袋机 QB/T 2507-2001 4.2 装配质量

12 复合薄膜制袋机QB/T 2507-2001 空运转试验

13 复合薄膜制袋机QB/T 2507-2001 温度误差检测

14 复合薄膜制袋机QB/T 2507-2001 制袋尺寸精度检验

15 复合薄膜制袋机QB/T 2507-2001 电气与安全检验