

# 棉花包装用聚乙烯套袋检测-冲击试验测试-百检网

产品名称	棉花包装用聚乙烯套袋检测-冲击试验测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-的第三方检测平台，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；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的第三方检测实验室，为你提供全方位的检测服务，出具具有法律效应的检测报告，我们的服务态度是：公正：保证检测工作不受来自各方面压力的影响，独立进行检测，出具公正的检测结果。科学：遵守国家有关法律、法规，依据检测标准、规范。准确：认真执行本公司作业程序，严格控制检测全过程。高效：在能力岗位和检测程序有效保障的情况下，及时给客户出具数据，保障客户的利益。改进：通过学习培训不断提高技术能力和管理水平，超越自我，赶超行业先进水平。

1 棉花包装用聚乙烯套袋 耐热性

2 棉花包装用聚乙烯套袋 耐寒性

3 塑料 拉伸性能的测定 第3部分：薄膜和薄片的试验条件 人工加速老化试验后断裂伸长率保留率

4 棉花包装用聚乙烯套袋 外观

5 塑料实验室光源暴露试验方法 第2部分：氙弧灯 老化试验

6 塑料薄膜和薄片摩擦系数测定方法 静摩擦系数

7 塑料薄膜和薄片 抗冲击性能试验方法 自由落镖法 第1部分：梯级法 冲击试验

8 棉花包装用聚乙烯套袋 GH/T 1089-2013 全部参数

9 棉花包装用聚乙烯套袋 GH/T1089-2013 部分参数

10 棉花包装用聚乙烯套袋 全部参数

11 棉花包装用聚乙烯套袋 部分参数