

# 农业薄膜-净质量偏差试验-百检网

产品名称	农业薄膜-净质量偏差试验-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供专业的水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 塑料薄膜和薄片长度和宽度的测定 GB/T6673-2001 宽度偏差、厚度极限偏差

2 塑料薄膜和薄片厚度测定 机械测量法 GB/T6672-2001 厚度平均偏差

3 塑料 拉伸性能的测定 第3部分:薄膜和薄片的试验条件 GB/T1040.3-2006 拉伸强度断裂标称应变

4 塑料 拉伸性能的测定 第3部分:薄膜和薄片的试验条件 GB/T1040.3-2006 耐候性能

5 农业用乙烯-乙酸乙烯酯共聚物（EVA）吹塑棚膜 GB/T 20202-2019 6.4 净质量偏差

6 塑料 乙烯-乙酸乙烯酯共聚物 (EVAC) 热塑性塑料 乙酸乙烯酯含量的测定 GB/T 30925-2014 乙酸乙烯酯基 (VA) 含量

7 塑料 试样状态调节和试验的标准环境 GB/T 2918-2018 塑料 试样状态调节和试验的标准环境

8 纸、纸板和纸浆试样处理和试验的标准大气条件 GB/T 10739-2002 纸、纸板和纸浆试样处理和试验的标准大气条件