

# 地毯-在短时间中等静负载后厚度减少测试-百检网

产品名称	地毯-在短时间中等静负载后厚度减少测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 新地毯抗菌性能评价 AATCC 174-2016

III.地毯材料的抗真菌性能评价：地毯材料的防腐和抗霉 抗真菌性能

2 新地毯抗菌性能评价 AATCC 174-2016 I.地毯抗菌性能定量评价—单条纹法 抗菌性能

3 新地毯抗菌性能评价 AATCC 174-2016 II.地毯抗菌性能定量评价 抗菌性能

4 地毯 单位长度和单位面积绒簇或绒圈数目的测定方法 GB/T 15964-2008 单位长度和单位面积绒簇或绒圈数目

5 机制地毯厚度的试验方法 QB/T 1089-2001 厚度

6 地毯在动态负载下厚度减少的试验方法 QB/T 1091-2001 厚度

7 地毯在短时间中等静负载后厚度减少的试验方法 QB/T 1092-2001 厚度

8 地毯毯基上绒头厚度的试验方法 QB/T 1555-2001 厚度

9 机制地毯 物理试验的取样和试样的截取法 QB/T 1087-2001 取样

10 针刺地毯 QB/T 2792-2006 5.2 外观质量

11 手工枪刺胶背地毯 GB/T 27729-2011 4.2 外观质量

12 簇绒地毯 GB/T 11746-2008 5.2 外观质量

13 机织地毯 GB/T 14252-2008 5.2 外观质量

14 手工打结羊毛地毯 GB/T 15050-2008 4.2 外观质量

15 拼块地毯 QB/T 2755-2005 4.2 外观质量