

抗菌防霉防螨类材料检测-纺织品检测-百检网

产品名称	抗菌防霉防螨类材料检测-纺织品检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供抗菌防霉防螨类材料检测-纺织品检测、抗菌防霉防螨类材料检测检验、抗菌防霉防螨类材料检测第三方检测、抗菌防霉防螨类材料检测质检报告、抗菌防霉防螨类材料检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 纺织品 防螨性能的评价 GB/T 24253-2009 9.2 抑制率
- 2 纺织品在长期测试条件抗室内尘螨性能的测定 AATCC TEST Method 194-2013 抗尘螨性能
- 3 溶菌酶活性检测方法 GB/T 30990-2014 溶菌酶活性
- 4 防螨床上用品 FZ/T 62012-2009 附录B 驱螨率
- 5 纺织品 防螨性能的评价 GB/T 24253-2009 9.1 驱避率
- 6 纺织制品抗菌活性和效率的测试 JIS L 1902:2015 (E) 附录F 抑菌值

- 7 纺织制品抗菌活性和效率的测试 JIS L 1902:2015 (E) 附录JA 抑菌带宽度
- 8 抗菌针织品 FZ/T 73023-2006 附录D 抑菌率
- 9 纺织品 抗菌性能的评价 第3部分：振荡法 GB/T 20944.3-2008 12.3 抑菌率
- 10 抗菌涂料 HG/T 3950-2007 附录A 抗细菌率
- 11 镀膜抗菌玻璃 JC/T 1054-2007 6.5(附录A) 抗细菌率
- 12 建筑用抗菌塑料管抗细菌性能 JC/T 939-2004 附录A 抗细菌率
- 13 抗菌涂料 HG/T 3950-2007 6.6 抗细菌率耐久性
- 14 镀膜抗菌玻璃 JC/T 1054-2007 6.5 抗细菌率耐久性
- 15 无机抗菌剂-性能及评价 HG/T 3794-2005 6.2 抗菌性能