

被套防螨性能检验 床上用品防螨性能检验

产品名称	被套防螨性能检验 床上用品防螨性能检验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:被套防螨性能检验 周期:5-7 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

轻工行业标准《QB/T 1952.2-2011软体家具 弹簧软床垫》；

国家标准《QB/T 24253-2009纺织品 防螨性能的评价》；

纺织行业标准《FZ/T 62012-2009 防螨床上用品》；

检验/检测与服务的范围

- (1) 床垫（弹簧软床垫）的防螨性能检验/检测；
- (2) 纺织品(如羽绒、纤维、纱线、织物、制品等)的防螨性能检验/检测；
- (3) 床上用品（如被、被套、床单、枕、毛毯、垫子）的防螨性能检验/检测；
- (4) 客户检测方法（非标方法）的防螨性能检测；
- (5) 新研制、新开发产品的防螨性能的技术验证与技术改进；
- (6) 室内环境或者家居产品的生物危害程度的**检验研究与开发业务；
- (7) 有关家居产品过敏原检测；
- (8) 有关家居产品生物安全的科学研究等；
- (9) 其他家居产品抗菌性能的检测等；

现代人类居室内，环境稳定、温湿度适宜、食物富足，从而也成为了许多小生物繁殖生长的好场所。螨

虫就是其中一种。它们在室内数量众多，但因为非常细小且散布在被褥、枕头、沙发、地毯、草席、席梦思、毛绒玩具、宠物皮毛、衣物中，人们往往无法察觉。

螨虫

是隶属于节肢动物门蛛形纲蜱螨亚纲的一类体型微小的动物，身体大小一般在0.5毫米左右，有些小到0.1毫米，大多数种类小于1毫米。螨虫和蜘蛛同属蛛形纲，成虫有4对足，一对触须，无翅和触角，身体不分头、胸和腹三部分，而是融合为一囊状体，有别于昆虫。

螨虫危害

目前发现的40多种室内螨中，有10多种与人体疾病有关。诸如革螨、恙螨、疥螨、蠕螨、粉螨、尘螨和蒲螨等可叮人吸血、侵害皮肤，引起"、蠕螨症、过敏症、尿路螨症、肺螨症、肠螨症和疥疮，严重危害人类的身体健康。

螨虫测试

? 产品中的活螨检测(食品、药品等)

? 各类产品的防螨（灭螨、驱螨、抑螨）测试（纺织品、日化产品、杀虫剂产品等）

? 杀螨剂/防螨剂含量检测

实验用螨虫

? 粉尘螨 *Dermatophagoides farinae*

常用测试标准

? 农药检（生测）函（2003）45号附件8 灭螨、驱螨试验方法与评价标准

? FZ/T 01100-2008纺织品防螨性能的评价

? GB/T 24253-2009纺织品防螨性能的评价

产品类型

（1）抗（抑）菌剂、防腐剂、消毒剂、杀菌剂、防霉剂和抗藻剂。

（2）纤维、化纤、织物、床垫、被褥和地毯等制品。

（3）羽绒羽毛及其制品。

（4）皮革及各类皮革制品

（5）高分子材料（合成材料）、保鲜膜、薄膜及各类塑料制品。

（6）内墙涂料（乳胶漆）、外墙涂料（乳胶漆）、胶粘剂、密封胶。

（7）卫生陶瓷、卫生洁具。

- (8) 光触媒及其制品。
- (9) 家用电器（冰箱、电脑键盘、电话机、手机）、光学仪器、电工电子产品。
- (10) 包装材料、纸板、纸品及其材料。
- (11) 空调机及各类空气清新机。
- (12) 其它各类工业新材料及制品（木板、石材等）。
- (13) 仪器设备及工作台面。
- (14) 消毒产品（消毒剂、杀菌剂、防腐剂等）。
- (15) 消毒剂的模拟现场和现场（餐饮具、手、皮肤、工作台及桌面等其它表面）。
- (16) 消毒器械（消毒风扇、臭氧发生器、负离子发生器等）、空气杀菌剂、清新剂、消毒剂等。
- (17) 饮水消毒剂、饮水消毒器、饮水过滤器等。

我们提供的检测项目有

- (1) 抗菌性能、抑菌性能、杀菌性能、除菌性能的检验。
- (2) 抑菌浓度（MIC）和杀菌浓度（MBC）检验。
- (3) 杀菌性能、抑菌性能与稳定性检验。
- (4) 防霉性能的检验。
- (5) 抗藻性能的检验。
- (6) 杀螨驱螨防蛀性能的检验。
- (7) 防腐功效（抗微生物污染挑战性）检验。
- (8) 消毒剂含量检测、消毒功效鉴定。