

除螨洗衣凝珠除螨性能测试 除螨洗衣液抗菌性能检测

产品名称	除螨洗衣凝珠除螨性能测试 除螨洗衣液抗菌性能检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

除螨洗衣液、除螨洗衣凝珠、除螨洗衣粉、除螨洗衣皂 琳琅满目的除螨洗涤产品，到底是真有效，还是智商税？我们可以通过标准试验方法获得真实数据。

螨虫可以大致分成2种类型：一种叫尘螨，喜欢生活在地毯、沙发、被褥、床垫中；还有一种叫蠕形螨，通常寄居在人体皮肤中。测试通常是用尘螨作为试验对象。

除螨性能测试 除螨性能测试方法(洗除法) 1. 布片的准备 选择符合GB/T 411要求的中平布，其经纱为(32±2)支数；纬纱为(3292)支数，裁剪成20cmX10 cm的样块，备用。

2. 布片的预处理 将布片置于(65+5) C的干燥箱中干热10min。

3. 洗除率试验步骤 测试步骤如下: . a) 按照产品要求执行，如没有规定，取5000mL烧杯，称取8g样品于烧杯中，加入(25±2) 的三级水4 000 mL, 充分混合溶解。 b) 取准备好的布片，将其折成10 cmX10 cm的双层布片，将(100+10) 只螨虫包裹其中，用夹子夹住双层布片四周，避光放置10 min,使螨虫在布片上均匀分布。然后取出布片包，取下夹子，迅速放入上述烧杯，使虫布片整体没入液体中。 c) 将烧杯置于搅拌装置上，打开磁力搅拌器，调整转速至300 r/min。 洗涤10 min。 d) 取出布片，将烧杯中的水倒出，重新加入(25+2) 的三级水4 00ml,将布片重新放入烧杯中，搅拌漂洗3 min。重复漂洗1次。 e) 取出布片，观察，记录布片上的螨虫数。 f) 不加入任何样品，用清水按照a)~d)的步骤对放入螨虫的布片进行洗涤，作为对照组。

8) 试验重复3次，结果取算术平均数。

4. 结果计算 5. 结果判定 样品的洗除率与对照组的洗除率相比有显著性差异，且洗除率 95%，判定具有除螨效果。