

## ISO 18184标准（纺织产品的抗病毒性试验方法）

产品名称	ISO 18184标准（纺织产品的抗病毒性试验方法）
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

### 产品详情

ISO 18184（纺织产品的抗病毒性试验方法）2014年9月1日发布的纺织产品的抗病毒性试验方法的国际标准。该标准采用的试验方法是日本NPO法人Bio Medical Science研究会、（一财）日本纤维制品品质技术中心及纤技协共同开发的。抗病毒加工标志的评价采用斑块法（参阅图6）。另外，试验对象病毒根据病毒的结构不同进行选择（参阅图7）。病毒有具有被称为病毒瓣膜（envelope）主要由脂质构成的膜状结构的病毒和没有病毒包膜的病毒。有病毒包膜的病毒采用流感病毒，没有病毒包膜的病毒采用猫嵌环状病毒（参阅表7）。这两种病毒生物安全级别为2，容易用来进行试验。为了病免给消费者造成能预防流感等疾病的暗示，因此禁止在抗病毒加工纺织产品及宣传品等标志及注意事项中记载试验对象病毒名称。