

东莞虎门纺织品耐磨性测试、抗起毛起球性测试

产品名称	东莞虎门纺织品耐磨性测试、抗起毛起球性测试
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

东莞虎门纺织品耐磨性测试、抗起毛起球性测试

纺织品检测有哪些常测项目及标准？

随着人类的进步和发展，在人们崇尚自然、绿色消费的今天，纺织品的安全性更加引起人们的关注，纺织品对人体是否存在危害的问题已成为人们关注的领域。

带大家来看看纺织品日常检测的项目和标准有哪些？

物理性能：密度、纱支、克重、纱线捻度、纱线强力、织物结构、织物厚度、线圈长度、织物覆盖系数、织物皱缩或织缩率、曲斜变形、拉伸强力、撕裂强力、接缝滑移、接缝强力、粘合强力、单纱强力、纱线的单位线密度强力、防钩丝、折痕回复角测试、硬挺度测试、拒水性测试、防漏性、弹性及回复力、透气性、透水汽性能、一般成衣燃烧性、儿童晚服燃烧性、胀破强力、耐磨性测试、抗起毛起球性等

色牢度：耐水、耐汗渍、耐摩擦、耐唾液、耐皂洗、耐干洗、耐光、拼接互染、耐光、耐汗复合、耐干热、耐热压、耐海水、耐实际洗涤、耐氯化水、酚黄变等。

尺寸稳定性：水洗缩率（GB、ISO）、水洗缩率/AATCC、干洗缩率、蒸汽缩率、干热缩率、水洗后扭斜、水洗后外观等。

强度测试：断裂强力、撕破强力、顶破强力、胀破强力、接缝强力、接缝滑移、剥离强力、裤后裆缝接缝强力、弹性回复性等。

物理测试：起毛起球/国标/外标、耐磨性、回潮率、勾丝性能、纱支、密度、克重、捻度、幅宽、纬斜等。

化学成分分析：pH、甲醛、可分解芳香胺染料、异味、重金属、邻苯二甲酸酯（6P）、含氯苯酚、烷基

酚聚氧乙烯醚、烷基酚等。

羽绒测试：防钻绒、充绒量、含绒量、绒子含量、蓬松度、耗氧量、清洁度、水分率、残脂率、气味等。

成分分析：棉、麻、毛（羊、兔）、丝、涤纶、粘胶、氨纶、锦纶等纤维定性、纤维含量、材质鉴别等。

功能性测试：沾水性、拒油性、防污性能、静水压、芯吸高度、吸水率、滴水扩散时间、水分蒸发速率、透湿性、透气性、静电压半衰期、静电性能电荷面密度、静电性能电阻率、防紫外线、遮光率、保温率、雨淋、接触瞬间凉感性能、毛巾脱毛率、抗jun性检测等。

燃烧性能测试：阻燃性/垂直法、可燃性、氧指数等。