

广州面料耐磨性检测 面料起球测试

产品名称	广州面料耐磨性检测 面料起球测试
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

广州面料耐磨性检测 面料起球测试

广州面料耐磨性检测主要是测试面料耐磨损程度，以此来评估面料的使用寿命和耐久性。测试通常包括干磨或湿磨测试，以及使用特定仪器进行测试，如马丁代尔耐磨仪。面料起球测试是指用特定仪器测试面料在使用过程中是否容易起球。起球是指面料表面因为摩擦、拉扯等原因而产生的小球状或毛刺。起球是面料质量较差的表现，会影响面料的美观和舒适度。在起球测试中，通常使用起球测试仪来进行测试。测试仪会模拟面料在实际穿着、摩擦过程中的起球情况。测试时，将样品放入测试仪中，测试仪会进行一定次数或时间的摩擦操作，然后观察样品表面是否有起球的现象，并评估起球的程度。起球测试的结果通常以起球等级或起球指数来表示，起球等级越低，表示面料抗起球能力越强，质量越好。通过广州面料耐磨性检测和起球测试，可以为面料生产商、品牌商和消费者提供面料使用寿命和质量方面的参考，帮助选择和使用耐久性好、质量可靠的面料产品。

面料通常要进行以下项目的检测物理性能（PhysicalProperty）：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(Colorfastness)：耐皂洗色牢度（小样）、耐摩擦色牢度、耐氯水色牢度、非氯漂色牢度、耐干洗色牢度、实际洗涤色牢度（成衣、面料）、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、耐光照色牢度、耐海水色牢度、唾液色牢度。

尺寸稳定性(DimensionalStability)：水洗机洗尺寸稳定性、手洗尺寸稳定性、干洗尺寸稳定性、蒸气尺寸稳定性。

外观持久性(ApperanceAfterWash)：水洗机洗外观稳定性、手洗外观稳定性、干洗外观稳定性。

化学成分分析(ChemicalAnalysis)：PH含量、甲醛含量、含铅量、偶氮染料测试、重金属含量测试、吸水性、水份含量、异味、棉的丝光效果、热压、干热、储藏升华、酸斑、碱斑、水斑、酚醛泛黄等。

成分分析(FiberContentAnalysis)：棉、麻、毛(羊、兔)、丝、涤纶、粘胶、氨纶、锦纶、含绒量等。