

太仓市线纱拉伸强力检测 纺织品透气性检测

产品名称	太仓市线纱拉伸强力检测 纺织品透气性检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

1、纺织材料

纤维

纤维按来源和习惯分有：天然纤维和化学纤维两大类。

天然纤维有棉、麻、毛、丝四种。

化纤纤维有涤纶短纤、锦纶短纤、丙纶短纤、腈纶短纤、粘胶短纤、氯纶、氨纶、聚烯烃弹力纤维、维纶等

纱线

纱线按其体系（即纱线的基本构造要素和构造形式），有“纱”、“丝”、“线”之分。

纱按照成分分类有：纯棉纱、人棉纱、纯涤纱、锦纶纱、腈纶纱、丙纶纱、亚麻纱、苧麻纱、毛纱、针织、编结绒线以及各种原料的混纺纱和多组分的纱线等。

长丝类：涤纶DTY、涤纶FDY、涤纶POY、锦纶DTY、锦纶FDY、锦纶POY、丙纶长丝、粘胶长丝、氨纶丝、醋酸纤维等。

2、织物

织物简称“布”，按照成分分类有：棉布、麻布、丝绸、呢绒、皮革、化纤、混纺、莫代尔等。

3、复合物

复合物：用短纤维、长丝、纱线或织物作为增强材料的复合材料。

常见的纺织品种类

纺织品按照用途可分为衣着用纺织品、装饰用纺织品、工业用品三大种类。

衣着用纺织品：衣着用纺织品包括制作服装的各种纺织面料以及缝纫线、松紧带、领衬、里衬等各种纺织辅料和针织成衣、手套、袜子等。

装饰用纺织品：可分为室内用品、床上用品和户外用品，包括家居布和餐厅浴洗室用品，如：地毯、沙发套、椅子、壁毯、贴布、像罩、纺品、窗帘、毛巾、茶巾、台布、手帕等；床上用品包括床罩、床单、被面、被套、毛毯、毛巾被、枕芯、被芯、枕套等。户外用品包括人造草坪等。

工业用品：纺织工业用品使用范围广，品种很多，常见的有蓬盖布、枪炮衣、过滤布、筛网、路基布等。

纺织品常规检测项目

一、物理性能测试

纺织品物理性能测试有密度、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、渗水、耐磨、抗静电等。

二、化学性能测试

化学性能分析：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。

三、尺寸变化有关测试

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。

四、颜色牢度

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。

五、成分纱线测试

棉、麻、毛（羊、兔）、丝、涤纶、粘胶、氨纶、锦纶、含绒量，织物成分及含量、纱线捻度等；

六、生态纺织品控制项目

禁用偶氮染料，致癌染料，致敏染料，可萃取的重金属，酚，有机氯苯和氯，游离甲醛，有机锡化合物，禁用邻苯二酯类增塑剂，六价铬，镍的释放量，总铅，总镉，pH值，色牢度等。