

纺织品原材料检测 织物纱线 检测报告办理

产品名称	纺织品原材料检测 织物纱线 检测报告办理
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

纺织业是我国的传统产业，经过几十年的蓬勃发展，目前已经成为国民经济的产业支柱。我国作为世界上最大的纺织品生产国、消费国，为纺织行业的发展提供了天然肥沃的土壤。随着“一带一路”政策的出台实施，我国纺织工业正面临着前所未有的机遇。而随着高科技产业的发展和全球经济一体化，纺织市场的竞争将更加激烈！竞争的焦点是纺织产品的档次、质量（原材料）、款式、性价比。

纺织企业要想在激烈的市场竞争、广阔的市场前景中占据一席之地，就要正确的认识自己，与时俱进地提高纺织品面料的档次和质量，控制纺织产品生产质量，同时纺织面料的生产商在生产过程中要更加严格要求产品的质量，做好纺织品的检测。提高纺织品的质量，其实就是做好纺织原材料的筛选，那么纺织品的原材料一般都有哪些呢？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、苕麻纱、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。