

# 纤维含量 山东纺织检测中心 服装纤维含量测试

产品名称	纤维含量 山东纺织检测中心 服装纤维含量测试
公司名称	山东省纺织产品质量监督检验测试中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市四方区山东路195号
联系电话	13573221092

## 产品详情

### 纤维含量检测

从2016年6月开始，新的国标《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》开始执行了，在化学成分和机械安全方面都增加了新指标，比如：

增加了6种增塑剂和铅、镉2种重金属的限量要求

婴幼儿及7岁以下儿童服饰头颈部不允许存在任何绳带

纺织附件应具有一定的抗拉强力，且不应存在锐利尖端和边缘

增加了燃烧性能要求

山东省纺织产品质量监督检验测试中心暨山东省纺织科学研究院纺织产品质量检测中心，成立于1986年，是山东省内早期建成的纺织行业质检中心，为独立的第三方公正性检验实验室，通过检验检测机构资质认定(CMA)及国家实验室认可(CNAS)，可为广大客户提供准确、公正的纺织服装质量检测。

### 纤维含量检测

纺织品纤维含量标识，犹如纺织品的成分记录，是消费者对其认知的一个说明书。国家标志GB/T 29862-2013《纺织品 纤维含量的标识》，具体规定了纺织品纤维含量的标注要求、标注原则、表示方法、允许偏差及标识符合性判定等要求。所有在国内销售的纺织品，其纤维含量的标注都必须符合该标准的要求，纺织品生产企业应对改标准引起高度重视。

山东省纺织产品质量监督检验测试中心暨山东省纺织科学研究院纺织产品质量检测中心，成衣纤维含量测试，成立于1986年，服装纤维含量测试，是山东省内早期建成的纺织行业质检中心，为独立的第三方

公正性检验实验室，通过检验检测机构资质认定(CMA)及国家实验室认可(CNAS)，纤维含量，可为广大客户提供准确、公正的纺织服装质量检测。

纤维成分含量是指组成纺织品面料的纤维种类及每种纤维所占的百分比，是决定成品使用性能的重要指标，也是消费者在购买服装时的重要选择依据和国内外纺织品交易估价的重要依据，面料纤维含量测试，同时还是消费者合理选择洗涤维护方式的重要参考，因此纤维成分含量标识的正确与否尤为重要。

山东省纺织产品质量监督检验测试中心为独立的第三方公正性检验实验室，通过检验检测机构资质认定(CMA)及国家实验室认可(CNAS)，可为广大客户提供准确、公正的纺织服装质量检测。

纤维含量-山东纺织检测中心-服装纤维含量测试由山东省纺织产品质量监督检验测试中心提供。山东省纺织产品质量监督检验测试中心（[www.sdfzjc.com](http://www.sdfzjc.com)）是一家从事“承担纺织印染,家用纺织品,产业用纺织品”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“山东省纺织产品质量监督检验测试中心”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使山东纺织检测中心在棉类系列面料中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。  
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！