

抽查数据&分析 | 2022全年 成人服装不合格项分析及生产建议

产品名称	抽查数据&分析 2022全年 成人服装不合格项分析及生产建议
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

随着消费者生活水平的不断提高与消费理念的改变，人们对纺织服装的品质要求也在不断提升。服装品质问题有可能破坏企业长期创造的品牌口碑，企业应对服装生产的质量品质方面重点关注。

2022年以来，全国多地市场监管部门相继发布了成人服装产品质量监督抽查结果，为了更深入地了解此类服装目前的质量状况，对部分地区市场监督管理部门发布的成人服装产品质量监督抽查结果进行统计分析，具体情况见下。

由上图可以看出，各地发布的成人服装产品质量监督抽查均存在不合格情况，大部分地区成人服装产品合格率在80%以上，但也有个别地区合格率偏低，此类产品质量状况仍有待提高。

对以上2022年各地市场监管部门发布的成人服装产品不合格项目进行具体分析，得出该类产品常见的不合格项目有纤维含量、接缝性能、色牢度、pH值、产品使用说明（标识）、起球等，这6项占不合格项目总数的98%，具体占比情况见下图，不合格项目集中度较高，应受到重点关注。

纤维含量

纤维含量是企业向消费者传达服装产品原料成分的*直接的方式，是消费者购买时的重要参考指标，消费者可以通过产品明示的纤维含量了解产品性能和穿着、使用的舒适程度。从以上统计分析来看，纤维含量不合格出现的频次*高，问题较为突出。

分析主要原因：

部分销售者缺乏稳定可靠的供应渠道，又没有建立有效的验货制度；

部分生产企业缺乏有效的原料质量管控机制，对原料质量把控不严；

部分生产企业缺少纤维含量检测的专业人员与设备，仅根据经验或供货商提供的数据标注纤维含量。

色牢度色牢度是指经过染色的纺织品在使用或加工处理的过程中，纺织品上的染料经受各种因素作用在不同程度上保持其原来色泽的性能。根据2022年发布的产品质量监督抽查情况，成人服装产品色牢度出现问题的项目主要是耐摩擦色牢度和耐汗渍色牢度，其次是耐水色牢度和耐光色牢度。色牢度差的服装产品在消费者穿着过程中遇到水、汗渍、日晒或物理摩擦作用时容易沾染其他衣物，影响美观，且脱落的染料分子等化学物质可能通过皮肤被人体吸收而危害健康。

接缝性能

接缝性能直接影响服装产品的耐穿程度，包括缝子纰裂程度和接缝强力等项目。接缝性能项目不合格，不仅会影响服装的美观，更重要的是会严重降低服装的服用性能。

pH值

pH值是衡量服装面料酸碱程度的重要指标。人体皮肤呈弱酸性，服装面料的pH值在弱酸性和中性之间有利于人体皮肤健康。

服装面料加工过程中若未充分水洗或中和，织物上的酸碱度过高,可能破坏人体表皮的酸碱平衡，引来细菌。超出人体皮肤pH值适应范围，会对人的皮肤产生刺激和腐蚀作用，容易引发皮肤瘙痒、皮炎等症状。

使用说明

使用说明信息的缺失或错误会影响消费者对产品的选购、使用和维护，甚至会误导消费者。产品使用说明应包含制造者的名称和地址、产品名称、产品号型或规格、纤维成分及含量、维护（洗涤）方法、执行的产品标准、安全类别、使用和贮藏注意事项等。

吊牌和耐久性标签是服装使用说明的主要表现形式，是用于识别产品及其质量、体现产品特征、反映产品特殊性能和使用方法的重要途径。

起球

起球是面料表面的纤维在穿着过程中经摩擦后缠结、毡化成球状，织物起球后，外观明显变差，表面的摩擦、抱合性和耐磨性也会有不同的变化，降低了织物的使用性能。

影响织物起毛起球的主要因素有四个方面：

纤维性状；

纱线性状；

织物结构；

织物的后整理加工。

由上述成人服装产品质量监督抽查情况来看，该类产品质量应得到市场监管部门和生产企业的持续关注。

影响成人服装产品质量的主要因素有：

企业的生产工艺控制不到位或原材料进货质控不严格；

生产企业标准意识薄弱，只关注市场需求，却忽视了在执行标准和质量控制方面的学习和投入等。

相关企业应紧跟标准和法规的具体要求，不仅关注产品款式，更应关注成人服装的质量和性能，不断改善和解决当下服装品质出现的问题，使服装企业能够在竞争激烈的社会大环境下取得优势，加速企业发展。