

# 中小学校服检测盐城市机织学生服检验

产品名称	中小学校服检测盐城市机织学生服检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

根据学校的统一规定，学生一般会身着统一的校服来过校园生活。校服的材质多样，合格的学生服，是学生健康安全生活的重要保障。检验检测，为质量护航。

在新形势下，加强校服的质量与检测是各个高校管理工作的重中之重，占据着极其重要的地位，已经得到了诸多教育人士的高度重视与关注。加强校服质量的管理与检测，可以发挥出校服监管的作用，确保校服产品质量的稳步提升，将教学管理推向统一化和规范化道路。

校服检测标准：GB/T 23328-2009

检测适用产品：机织学生服，校服、学士服等，适用于以纺织机织物为主要面料生产的学生服。

校服的质量检测一般需要检测二十多个项目，包括破强力、接缝强力、水洗尺寸变化率、色牢度、起球、甲醛含量、PH值、可分解致癌芳香胺染料、异味、纤维含量、拼接互染程度等。其中，必检的项目包括：色牢度、甲醛含量、PH值、可分解致癌芳香胺染料和异味。

检测时，要先将纺织样品在溶液中浸泡一定时间，之后用分光光度计测定显色液中甲醛的吸光度，对照标准甲醛工作曲线，计算出样品中游离甲醛的含量。而在检测可分解致癌的芳香胺染料时，要看纺织样品在溶液介质中是否还原分解产生可能存在的禁用芳香胺。

成衣校服出厂质量检验：

- 1、款式与确认样是否相同。
- 2、规格与尺寸是否符合工艺单和样衣的标准要求。
- 3、缝合是否正确，缝制是否规整、平服。（面料缝合后的抗拉强度是否达到标准）

- 4、条格面料的服装检查对格对条是否正确。
- 5、面料丝缕是否正确，面料上有没有疵点，油污存在。
- 6、同伴服装中是否存在色差问题。
- 7、整烫是否良好。
- 8、粘合衬是否牢固，有否渗胶现象。(粘合衬的抗剥离力是否以达标)
- 9、查看线头是否已修净。
- 10、服装辅件是否缝制完整。
- 11、钮扣是否装订完整(钮扣的抗拉脱力是否达标)
- 12、服装上的尺寸唛、洗水唛、商标等与实际货物内容是否一致，位置是否正确。
- 13、服装整体形态是否良好。
- 14、包装是否符合要求。

如果是个人购买学生校服，一要看产品标识，标识应包括厂名厂址、产品名称、规格型号、纤维成分及含量、维护方法、执行产品标准、安全类别等信息；二要看面料和做工，检查产品有无影响外观的表面疵点，质量好的产品做工考究、针迹齐整、拼接平服，劣质产品展开后常会看到多处线头、毛边等；三要闻气味，如有异常刺激气味，可能含有挥发性有害物质。