

校服检测报告如何办理

产品名称	校服检测报告如何办理
公司名称	广东省国瑞企业综合服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区龙华街道大和路金鼎盛科创园A座4楼
联系电话	15302636265 15302636265

产品详情

2015年，国家标准委批准发布了国家标准GB / T 31888-2015《中小学生校服》，这是我国第一个专门针对中小学生校服产品的国家标准，标准自发布之日起实施。《中小学生校服》国家标准对现行有关标准进行整合，遵循了5个原则：一是以解决当前校服突出质量安全问题为出发点，为教育主管部门制定校服管理办法提供标准依据，同时为校服各相关方更加方便地使用标准提供更为明确的指向；二是产品不分品等，只设立一档基本的准入门槛，确保校服质量基本安全。

GB / T 31888-2015《中小学生校服》标准适用于以纺织织物为主要材料生产的、中小学生在学校日常统一穿着的服装及其配饰；规定了中小学生校服的技术要求、试验方法、检验规则以及包装、贮运和标志；标准的实施日期是2015年6月30日。

一、术语和定义：

1、校服（school uniforms）：学生在学校日常统一穿着的服装，穿着时行程学校的着装标志。

2、配饰（accessories）：与校服搭配的小贱纺织产品，例如领带、领结和领花等。

二、要求：

1、号型：按照GB/T 1335或GB/T 6411的规定执行，超出标准范围的号型按标准规定的分档数值扩展。

2、安全要求与内在要求如下，见表1：2、安全要求与内在要求如下，见表1：

3、织物纤维成分及含量：校服直接接触皮肤的部分，其棉纤维含量标称值应不低于35%。

4、填充物：防寒校服的填充物应符合GB 18401 B类要求，以及GB 18383或GB/T 14272的要求。

5、配饰：应符合GB 18401 B类要求和GB 31701 DE锐利性要求。领带、领结和领花等宜采用容易解开的方式。

6、高可视警示性：如果需要配置高可视警示性标志，应符合GB/T 28468的要求。

7、外观质量的要求如下表2：

三、实验方法：

备注：

- 1) 水洗后外观试验方法：将完成水洗的产品平铺在平滑的台面上，依次观察和记录外观变化。其中，变色按GB/T 250评定
- 2) 外观质量：一般采用灯光检验，用40W青光或白光灯一支，上面加灯罩，灯罩与检验台面中心垂直距离为80cm±5cm。如果在室内采用自然光，光源射入方向为北向左（或右）上角，不能使阳光直射产品。将产品平放在检验台上，检验人员的视线应正视产品的表面，眼睛与产品的中间距离约60cm。
- 3) 凡注明日期的测试方法，仅注日期的版本适用于本标准。凡不注日期的方法，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本标准。

四 包装、贮运和标志：

产品按件（或套）包装，每箱件数（或套数）根据协议或合同规定。

应保证在贮运中包装不破损，产品不沾污、不受潮。包装中不应使用金属针等锐利物。

产品应存放在阴凉、通风、干燥的牢房内，注意防蛀、防霉。

每个包装单元应附使用说明，使用说明应符合GB5296.4的要求，至少包含下列内容：

A) 服装号型、配饰规格（产品主题的最大标称尺寸，以cm为单位）

B) 纤维成分及含量

C) 维护方法

D) 产品名称

E) 本标准编号

F) 安全技术要求类别

G) 制造商名称和地址

H) 如果需要，产品的贮存方法。

备注：其中，每件校服上应有包括A、B和C项内容的耐久性标签，并放在侧缝处，不允许在衣领处缝制任何标签。D至H项内容应采用吊牌、资料或包装袋等形式提供。