

书包甲醛含量检测 承重检测

产品名称	书包甲醛含量检测 承重检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:书包检测 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

书包，是指用布、皮革等制成的袋子。学生用来携带课本、文具用品。根据消费者审美品位的改变，书包发展出了一种更能减轻学生负担的书包——箱包。箱包的材质更加多样化。真皮、PU、涤纶、帆布、棉麻等质地箱包引领时尚潮流。同时，在越来越标榜个性的时代，简约、复古、卡通等各类风格也从不同侧面迎合时尚人士张扬个性的需求。那么我们一起了解如何进行书包检测呢？

书包检测范围

儿童书包，手提书包，反光书包，护脊书包，拉杆书包，学生书包

书包检测项目

肩带检测，质量检测，承重检测，材质检测，甲醛含量检测，性能检测，重金属检测，偶氮测试

书包检测标准

GB 21027-2007学生用品的安全通用要求

GOST 28631-2005书包,皮箱,皮包,背囊,公文夹,小件革制服饰用品.一般技术条件

WS/T 585-2018中小学生书包卫生要求

清洗方法

1、手洗书包

- a、在清洗之前先将书包浸泡水中(水温30度以下，浸泡时间十分钟内为宜)，可使水分深入纤维中，先行除去水溶性污物，这样书包在清洗时就可以减少洗剂用量，达到最佳的洗涤效果;
- b、ESQ的皆为环保手染制品，清洗时有些微褪色为正常现象，深色面料请单独洗涤，以避免污染其他衣物，切勿使用含有(漂白剂、荧光剂、磷)之洗涤剂，易伤害棉织纤维;
- c、书包清洗后请勿用手拧干，手拧书包容易变形，不可用毛刷直接刷洗，轻揉即可，可直接待水自然滴至快干时，甩一甩自然晾干，避免日晒，因为紫外线易造成褪色，使用自然晾干方式，切勿烘干。