

学生书包检测有哪些项目标准要求

产品名称	学生书包检测有哪些项目标准要求
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:学生书包检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

学生书包是指适用于以放置教学课本、教辅材料及学生用品为主的单、双肩背袋和手提书袋。学生书包按结构形式可分为：背带类、提把类、旅行式拉杆类。学学生书包的成分一般包括真皮、PU、涤纶、帆布、棉麻等材质。

中科检测提供学生书包/书袋检测，检测项目包括物理、理化、可靠性能。

学生书包检测项目一般包括：

肩带：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。

背带：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。

提把：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。

材质：对书包的材质进行检测，确保其环保、无害、无异味。

甲醛含量：确保书包不含有有害的化学物质，保障学生的身体健康。

性能：检测书包的承重能力、防水性、耐磨性等性能，确保其安全可靠。

重金属：检测书包中是否含有有害的重金属，保障学生的身体健康。

偶氮测试：确保书包不含有对人体有害的化学物质。

学生书包检测标准：

QB/T 2858-2007学生书袋

GB/T2912.1纺织品甲醛的测定第1部分：游离水解的甲醛（水萃取法）

GB/T3920纺织品色牢度试验耐摩擦色牢度

GB6675-2003国家玩具安全技术规范

GB21207-2007《学生用品的安全通用要求》

QB/T3826轻工业产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NSS）法

QB/T3832轻工产品金属镀层腐蚀试验结果评价

学生书包检测报告用途：

1.电商平台入驻质检报告

2.出口产品rohs检测报告