

## 消费品检测 | 新标解读 | QB/T 4331-2021 《儿童旅游鞋》

产品名称	消费品检测   新标解读   QB/T 4331-2021 《儿童旅游鞋》
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

新版《儿童旅游鞋》标准QB/T

4331-2021（以下简称新标准）已于2022年4月1日实施，并于近期出版正式文本，替代旧标准QB/T 4331-2012《儿童旅游鞋》（以下简称旧标准）。

执行QB/T4331的儿童旅游鞋产品，若生产日期在2022年4月1日及以后的，可以按新标准要求管控。

由于安全性能和限量物质将直接由强制性标准进行管控，因此新标准删除了安全性能和限量物质的要求。

首先，我们先来看一下新标准修订后对婴幼儿旅游鞋（鞋号 170）的变化：

总结：

新标准对婴幼儿旅游鞋物理机械性能进行大量豁免。

成品鞋：婴幼儿旅游鞋的物理机械性能仅需考核衬里和内垫摩擦色牢度一项，其他项目均不测。

原材料粘扣带：新标准降低了粘扣带反复开合疲劳的次数。虽限值要求未进行调整，但变相降低了粘扣带的管控要求。

接下来我们来看一下新标准修订后对儿童旅游鞋（鞋号 > 170）的变化：

总结：

成鞋耐折性能：新标准增加了不应出现帮面分层和破损的要求。

外底耐磨性能：新标准增加了“测试发泡材料外底耐磨性能时，不打磨表面致密层，若平整处不满足试验要求时，不做此项目”条款。外底发泡材料若无足够面积平整处，发泡材料可不测。变相提升外底发泡材料的通过率。

帮面材料低温屈挠：新标准要求，若鞋标称低温环境下穿用的鞋-冬季或保暖款等情况，才需考核该项目。旧标准仅从原材料上进行取样，新标准则先尝试从成品上取样，无法取样则从原材料上进行取样。调整后考核对象调整更为合理。

外底硬度：新标准增加了发泡材料外底硬度的管控要求。填补了旧标准对发泡材料外底硬度管控的缺失。企业也需关注该新增要求。

粘扣带抗疲劳性能：新标准降低了粘扣带反复开合疲劳的次数。虽限值要求未进行调整，但变相降低了粘扣带的管控要求。

新标准相对于旧标准的调整 and 变化会提升婴幼儿和儿童旅游鞋的通过率。对于使用和部分使用发泡材料作为外底的产品需关注发泡外底（带表皮）的硬度。

我司已获取相关资质，可对QB/T 4331-2021《儿童旅游鞋》出具检测报告。提供定制化检测服务、管控方案支援，\*大程度为客户的产品品控把关、规避风险。如需新版标准文本或咨询相关测试，欢迎垂询。