

## 纺织品检测知识小课堂：《GB31701》绳带释义（四）常见却易忽视的绳带末端立体装饰物

产品名称	纺织品检测知识小课堂：《GB31701》绳带释义（四）常见却易忽视的绳带末端立体装饰物
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

依照GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》要求，婴幼儿服装“绳带的自由末端不允许打结或使用立体装饰物”，如何理解“打结、立体装饰物”的涵盖范畴？有哪些常见却容易被忽视的立体装饰物？以下我们通过案例一一分析。

上图中，样品工艺为绳带末端打结并塑封。

然而，塑封之后，打结处依然明显粗于绳带本身，应纳入末端立体装饰物考核。

该样品属于儿童风衣外套，袖口处通过绳圈和弹簧扣实现收口设计。

由于该样品平摊至\*大尺寸时有突出的绳圈，其弹簧扣则属于绳带末端立体装饰物。即应同时考量绳圈、绳带末端立体装饰物。

该样品为幼童背带裤，肩带通过按扣实现固定和大小调节。

由于按扣固定方式容易脱落，并不牢固，而且肩带按扣较为凸出，已明显超出肩带厚度，在肩带与服装脱开后，肩带及其按扣已形成了两种风险，一是绳带风险，二是绳带末端立体装饰物风险。

“打结、立体装饰物”的实际涵盖范围广泛，品牌应从更多的风险高度理解为，绳带的末端呈现出“比绳带自身厚、宽、粗的状态（不论是否通过装饰性物品造成）”，从而存在被勾住、卡住导致绳带勒紧危及儿童生命安全的潜在安全隐患。