

# 橡皮筋检测报告

产品名称	橡皮筋检测报告
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区凯诚高新园1楼 &4楼
联系电话	18026248720 13699796815

## 产品详情

橡皮筋是一种用橡胶与乳胶作成的短圈，一般用来把东西绑在一起。橡皮筋要入驻电商平台需要提供质量检测报告，需要第三方实验室CNAS和CMA授权公司出具有效的检测报告

1. 美国ASTM F963要求玩具上的绳和橡皮筋：供18个月以下儿童使用的玩具（不包括拖拉玩具）上含有或系有的绳和橡皮筋，在松弛状态和承受2.25kg（5lb）的重荷时测量，其\*大长度必须小于300mm（12 in）。如果绳/橡皮筋或多段绳/橡皮筋可缠绕或形成环状而与玩具的任何部位连接，包括在绳/橡皮筋末端的珠子或其他附着件。这个环不能允许头部探头端部通过。特别是，这个环不能让头部探头端部可插入到探头的基部深度。
2. 自缩拖拉绳：供18个月以下儿童使用玩具上绳索牵引机构的可触及绳索，除直径为或小于2mm（0.06 in）的单纤维绳外，在玩具固定于\*易回缩的位置而绳索垂直悬挂并完全伸直时，施加0.9kg（2lb）的重荷时的回缩距离不得超过6mm（0.25 in）。直径为2mm（）0.06 in）或以下单纤维绳在按上述方法测试，在承受0.45kg（1 lb）的重荷时不应回缩。
3. 拖拉玩具：供36个月以下儿童使用拖拉玩具上长度超过300mm（12 in）的绳和橡皮筋，不能有可能使绳子或橡皮筋缠绕成环状的珠子或其他附件。
4. 美国ASTM F963要求飞行装置的绳和线：系在用来玩耍的飞行装置上超过1.8m（6 ft）长的风筝手牵线，在相对湿度不小于45%、温度不超过24（75）的条件下用高压电阻击穿表测量时，线电阻值必须超过108W·cm。