

# 纽扣拉力台，纽扣拉力试验机，纽扣拉力机，纽扣拉力测试机，纽扣测试台，纽扣测力试验机

产品名称	纽扣拉力台，纽扣拉力试验机，纽扣拉力机，纽扣拉力测试机，纽扣测试台，纽扣测力试验机
公司名称	东莞奥祥仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦林村工业区
联系电话	086-076982624511 18926840728

## 产品详情

纽扣拉力试验机 技术参数：此项测试的目的是界定成衣制造商的责任以保证钮扣、按钮及固定件能适当地固定在成衣上，防止钮扣脱离成衣，造成婴儿有机会吞服的危险。故此，所有成衣上的钮扣，按钮及固定件均需通过钮扣强度测试仪的检测。该机能对服装上的各种钮扣做均匀垂直的拉力测试,检测其牢固程度是否可以符合有关安全标准. 标准：16CFR1500.51-53,ASTM PS79-96 标准配置: 1.拉力座 2.推拉力计 3.二爪钳 4.三爪钳 5.拉力钳 6.底部织物夹具 7.校正砝码 尺寸:280\*220\*777mm 操作指导:  
1.装上夹具,配合测试的钮扣,将测试的样板锁紧于底座 2.放下夹具,将钮扣抓紧并向上拉,每组钮扣需可承受最少17磅拉力(即7.72kg)及需保持10秒而没有松脱或破损之痕迹,需同时测试最少每款20粒20粒钮扣,方算合格. 3.如其中一粒钮扣松脱或破损,或更换后必需全部再验.