

厦门海达钮扣拉力强度测试仪厂家

产品名称	厦门海达钮扣拉力强度测试仪厂家
公司名称	厦门海达精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区新禾工业区九号楼
联系电话	86-05923732963 13950177302

产品详情

【产品简介】

钮扣拉力测试仪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纽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.公钮夹具

8.母钮夹具

尺寸:280*220*777mm

【钮扣拉力测试仪操作指导】

1.装上夹具,配合测试的纽扣,将测试的样板锁紧于底座

2.放下夹具,将纽扣抓紧并向上拉,每组纽扣需可承受最少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粒纽扣,方算合格.

3.如其中一粒纽扣松脱或破损,或更换后必需全部再验.

测试纽扣的新型夹具

凸面五爪纽钳 (100lbf)

-可固定100lbf的纽扣

-可测试较大尺寸的纽扣 (28ligne)

凹面五爪纽钳 (100lbf)

-可固定100lbf的纽扣

-可测试较大尺寸的纽扣 (28ligne)

测试拉链头的新型夹具

a. 纽扣测试吊钩

b. 拉链固定夹-用于测试带孔的拉链头

测试衣物配件的新型夹具

对心底钳--夹面可完全夹紧衣物上的测试件，与各种拉力钳同时使用，可测试领结、补缀、d型圆环、垂片、拉链头、吊钩等衣物附

配件。

两爪钳--用于测试开关按钮、拉链开尾筒、d型圆环、吊钩等

4wr短嘴锁钳--用于测试领结、垂片、贴花、拉链头、吊钩等

4英寸测缝钳--用于夹取补缀、垂片、流苏等