

# 山东牛皮挠折动作测试成分鉴定

产品名称	山东牛皮挠折动作测试成分鉴定
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测服务:18662582169 业务电话:18662582169 测试中心:18662582169
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

## 产品详情

拉链往复拉动bai试验机于横向及纵向张力作用下du，测试拉链能否承受规定次数的往复zhi拉动操作。

测试dao原理：

拉链往复拉动试验机以等速带动拉链的拉头，作每分钟次的往复运动，至规定的次数为止，以评估拉链疲劳性能。

测试标准：

QB/T 777，BS 8，AS，NF G9-，JIS S，DIN 9-，SATRA TM

剥离强度，撕裂强度色牢度，耐水解，表面耐磨级别，耐寒级别，是否含一些金属物质，等等这些该怎么检验呢。

目测项目主bai要有：色差，手感，厚度，纹路du深浅，揉纹产品要看揉纹风格zhi，因为水揉时间不同出来的风格dao会有所不同，还要看包装松紧度，是否有挖洞，接头有几个，等等

一般工厂配备的需要检测有：剥离强度，撕裂强度；

另外一些需要专业设备做检测，比如色牢度，耐水解，表面耐磨级别，耐寒级别，是否含一些金属物质，等等

bai.PU、PVC外观质量的检验:在duW日光灯照度下zhi，距离被测材料dao~cm目视，其颜色、花纹必须与标准样一致。不能有明显的划伤、破损、露底、杂质或分层。

.PU、PVC的尺寸检验:用精度为.MM的测厚仪测量，标称厚度为.~.MM的材料，其偏差不能超过±.MM

；标称厚度为.~.MM的材料，其偏差不能超过 $\pm$ .MM；标称厚度为.~.MM的材料，其偏差不能超过 $\pm$ .MM。用精度为MM的钢卷尺测量其宽幅，其宽幅尺寸偏差应在 $\pm$ .MM。

PU、PVC的性能检验:

弹性:将材料试样弯成90度，其回弹程度应与标准样一致。

伸缩性:将材料试样与标准试样同时施加Kg拉力，撤消外力后，两者的伸缩变形程度要一致.韧性:将PU、PVC材料试样对折并压实，材料边缘不得爆开。

抗老化性:取PU、PVC材料试样和标准材料试样在 $- \pm$  下冷冻小时，在 $\pm$  下烘烤小时，比较二者的性能变化差异，从而作出判定。