# 吴江区纺织品检测机构 面料勾丝性能检测

产品名称	吴江区纺织品检测机构 面料勾丝性能检测
公司名称	广分检测技术(苏州)有限公司
价格	300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准
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	13545270223

## 产品详情

纺织品中纤维和纱线由于勾挂而被拉出织物表面的现象称为勾丝。针织物和变形长丝的机织物在使用过程中,遇到坚硬的物体,极易发生勾丝,并在织物表面形成丝环和(或)紧纱段。当碰到的是锐利物体,且作用力剧烈时,单丝易被勾断,呈毛丝状突出于织物。织物产生勾丝,不仅外观严重恶化,而且影响织物的耐用性。

#### 一、检测标准:

GB/T11047-2008《纺织品织物勾丝性能评定钉锤法》。

#### 二、检测仪器及检测原理&

检测原理:将筒状试样套于转筒上,用链条悬挂的钉锤置于试样表面上。当转筒以恒速转动时,钉锤在 试样表面随机翻转、跳动,使钩桂试样,试样表面产生勾丝。经过规定的转数后,对比标准样照对试样 的勾丝程度进行评级。

- 1、钉锤勾丝仪:)
- (1) 钉锤圆球直径为32 mm,钉锤与导杆的距离为45mm;
- (2) 钉锤上等距植入化钨针钉11根,针钉外露长度10mm;
- (3)转筒转速为(60±2)r/min;
- (4)毛毡厚3~3.2 mm,宽165mm,一般使用200h或表面变得粗糙等严重磨损现象时应予以更换;
- 2、评定板: 评定板的厚度不超过3mm, 规格为140mm x 280mm'

- 3、分度为1 mm的直尺;剪刀;划样板;缝纫机;等等
- 4、8个橡胶环
- 5、评级箱:评级箱采用12 V、55 W的石英卤灯;勾丝5级标准样照

### 三、勾丝性能评定

如果试样勾丝中含有中勾丝或长勾丝,则按表规定对所评级别予以顺降,一块式样中、长勾丝累计顺降\*多为1级。如果需要,对试样的勾丝性能进行评定, 4级表示具有良好的抗勾丝能力, 3~4级表示具有抗勾丝能力, 3级表示抗勾丝性能差。

注:(1)织物结构特殊,或经有关各方协商同意,转数可以根据需要选定。(2)同一向的试样的勾丝级差超过1级,则应增测两块。