

# 广州针织物蛋白质含量检测 针织物成分检测

产品名称	广州针织物蛋白质含量检测 针织物成分检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

广州针织物蛋白质含量检测 针织物成分检测

【送检项目：蛋白质含量检测】

【检测方法：FZ/T 50018-2013 蛋白粘胶纤维蛋白质含量试验方法】

【送检数量：1件/面料0.4\*0.4米1块】

【检测类目：粘纤纤维里加有蛋白质的纤维、纱线、纺织品、面料、内衣、内裤、袜子】

【检测周期：5-7天】

针织品的检测，是纺织品检验中一个重要环节。由于针织品具有品种多、批量小、生产周期短等特点，所以其质量要求比一般服装更为严格。

### 1.织物的外观质量：

包括织物表面有无明显疵点（如粗节）、纱支粗细均匀度及色差等；缝迹的整齐度；针距是否均匀一致等。

### 2.织物尺寸规格：

主要指成品布幅宽、长度和重量三项指标，其中对长度的测量\*易出现偏差，应采用测微器来测量并计算平均值或取大值作为标准尺寸数据；对于重量则需根据不同纤维原料的特性分别对待。

### 3.织物密度：

用密度仪测定各种织物的密度以判定其品质优劣程度的一种方法，它也是评定产品质量的重要依据。

- (1) 将试样平放在天平秤上称量；
- (2) 在规定的温度下干燥至恒重；
- (3) 烘干后的试样再置于规定条件下冷却到室温；
- (4) 将所得结果与标准样品进行对比分析得出结论；
- (5) 必要时可利用电子天平直接称量法测定试样的重量并进行比较分析。