

线毯检测-百检检测

产品名称	线毯检测-百检检测
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检检测 类型:纱线检测服务 产地:上海
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

产品详情

线毯织物组织常采用重经组织，花纹图案和色彩均由经纱浮点形成，织造时一般采用两只经轴，上称面经，下称底经。面经起花，底经与纬纱平纹交织。为使织物色彩丰富，面经可由多种色线组成。用挂经工艺，还能在同一块面内获得不同色彩的花纹图案。蜂巢线毯、抛道线毯和双层、多层线毯,在织造时不用底经,织物具有凹凸感，花形具有立体感。线毯常用的组织有平纹、斜纹、缎纹以及山形、菱形等变化组织，也常采用几种甚至十几种织物组织相配合，以使花形层次清晰，色泽协调。

线毯检测标准：FZ/T61005-2006，适用于以纤维素纤维和合成纤维为主要原料的各类机织线毯产品。

线毯检测项目及说明：

可分解芳香胺染料：纺织品如检测出有霉味、高沸程石油味(如汽油、煤油味)、鱼腥味、芳香烃气味中的一种或几种,则判为“有异味”,并记录异味类别。

纤维含量#1：纺织产品中各组分纤维的名称及含量，以该纤维的量占产品某部分的纤维总量的百分率表示。

异味：可分解芳香胺染料是指由可致癌芳香胺合成的染料，即常说的"禁用偶氮染料"。可分解芳香胺染料制成衣服后，从纺织品外观上无法分辨，只有通过技术检验才能发现，而且无法消除，这种染料在与人的皮肤接触后，可引发多种恶性疾病、吸收致癌。

耐摩擦色牢度：染色或印花的各类纺织品在使用或加工过程中，经受外部摩擦作用下的褪色程度

断裂强力：在规定条件下进行的拉伸试验过程中，试样被拉断记录的大力。

百检平台致力于为企业及个人提供便捷的检测服务。简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈

，打造出行业创新新平台。公司主要业务范围包括食品、农产品、环境土壤、环保以及行业标准培训、零售商服务等，为您提供优质、便捷的检测服务。