

宁波莫代尔纤维含量检测 莱卡面料甲醛 偶氮检测

产品名称	宁波莫代尔纤维含量检测 莱卡面料甲醛 偶氮检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

莫代尔和莱卡的区别？莫代尔（Modal）是一种莫代尔纤维，莱卡（LYCRA）面料是氨纶纤维制成的面料，属于氨纶，不但继承了氨纶的特点，同时也超越了氨纶，一般弹性纤维的弹力与延伸性。为了大家能更好的了解莫代尔和莱卡的区别，这里百检就给大家介绍一下莫代尔和莱卡的特点。

莫代尔

莫代尔（Modal）其实是一种莫代尔纤维，属于人造纤维。莫代尔纤维的原料采用欧洲的榉木，经打浆、纺丝而成，原料是天然的，对人体无害，能自然分解，对环境无害。

优点：光滑亮泽，清爽透气，柔软舒适，抗皱免烫，天然环保。

缺点：易变现

洗涤方式：适宜手洗，且尽量轻柔，不能拧干，好平晒，不能暴晒

莫代尔可单独使用制成衣，一般用于内衣产品，现日益成为外衣使用面料，常与棉混纺增强纤维间摩擦，加入氨纶类增强面料弹性，丰富产品的完美度。

莱卡

莱卡（LYCRA）面料是氨纶纤维制成的面料，属于氨纶，不但继承了氨纶的特点，同时也超越了氨纶，一般弹性纤维的弹力与延伸性。

它1937年由德国拜尔公司（Bayer）研究成功，1959年美国杜邦公司（DuPont）开始生产，是杜邦公司氨纶纤维的注册商标。

是面料的一种叫法，同时也是注册商标。

优点：优异的延伸性和弹性回复性能，不易变现

缺点：必须与其它面料混纺

莱卡面料可以与任何面料混纺，比如羊毛、麻、丝及棉，以增加面料贴身、弹性和宽松自然、舒适度的特性，活动时倍感灵活。而且莱卡与大多数的氨纶丝不同，它拥有特殊的化学结构，在湿水后处于湿热密封的空间里也不会长霉。