

# 桂林复合面料理化性能 抗菌除螨测试

产品名称	桂林复合面料理化性能 抗菌除螨测试
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

## 产品详情

复合面料是一种柔软而有绒面的毛织物，复合面料有一层丰满细洁的绒毛覆盖，后掺入一部分原色羊毛，经混匀纺成混色毛纱，织成织品经缩绒、拉毛整理而成。大多采用斜纹组织，也有用平纹组织的不露织纹，手感柔软平整，身骨比麦尔登呢稍薄。经缩绒、起毛整理，手感丰满，绒面细腻。

复合面料是种采用超细纤维在特定的纺织加工和独特的染色整理，然后再经“复合”设备加工而成。复合面料应用了“新合纤”的高技术和新材料，具备很多优异的性能（与普通合纤相比），如织物表现细洁、温馨，织物外观丰满、防风、透气，具备一定的防水功能，织物的保暖性好。

复合面料的缺点：

复合面料的缺点并不多，其中有一点是：复合面料制作成的衣物抗皱性较差，主要是因为纤维柔软，折皱后弹性回复差所致。

在制作过程中，进行正面复合的时候，要把正反面料对齐丝络，尽量避免出现严重的纬斜，直丝起扭等现象。平时在清洁复合面料衣物的时候，主要控制好水温和力度，晾晒的时候也不应该在阳光下暴晒太久，否则可能会出现脱胶或者分离的情况。