

18D/2F涤纶基导电纤维长丝（灰）

产品名称	18D/2F涤纶基导电纤维长丝（灰）
公司名称	无锡朗润特种纺材科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	产商:无锡朗润特种纺材科技有限公司Lineo 规格:B16-18D-2
公司地址	无锡市滨湖区马山梁晖路1号
联系电话	086 0510 85996049/85995491/85993000 13706170162

产品详情

产商	无锡朗润特种纺材科技有 规格	B16-18D-2
产品用途	限公司Lineo 主要用于深色面料或浅色 双面布，是黑导电的改良 版，可以很好的隐蔽在服 装面料中，导电性能几乎 不受影响。	

品牌：lineo名称：18d/2f涤纶基导电纤维长丝（灰）型号：b16-18d-2用途：主要用于深色面料或浅色双面布，是黑导电的改良版，可以很好的隐蔽在服装面料中，导电性能几乎不受影响。 高档西服里子绸 导电绸、抗静电格子绸 纬编针织布 防静电纱卡、线卡 军队、警察、工商、检察制服

"导电纤维已达国际先进水平"lineo导电纤维是一种将碳掺入聚酯而成的特殊结构纤维，其特点是可以去除人体及衣物的静电。朗润公司利用复合纺技术,开发出具有世界先进水平的聚酯复合导电纤维：已建成年产80吨导电复合纤维生产线，可替代进口的同类产品；1厘米纤维丝电阻为两百万欧姆。朗润公司采用专利的三通道技术,能纤维内部铺导电层，实现了优异的导电均匀性。据了解，该导电纤维采用最难分散的炭黑为导电剂，如果大量添加则粘度增丝,但朗润显然很好的解决了该问题。在每件衣物或地毯中大约1%的导电纤维能够消除由静电引起的不适。

联系人：丁成 经理 电话：13917319794 0510-85995491