

I磷系环保永久阻燃常压阳离子切片

产品名称	I磷系环保永久阻燃常压阳离子切片
公司名称	浙江真北纺织新材料研究院有限公司
价格	面议
规格参数	质量等级:优 产地:浙江 熔点:220 ()
公司地址	杭州余杭区余杭经济开发区临平大道631号
联系电话	0571-89263158 15058108035

产品详情

江真北纺织新材料

(产品简介)

阻燃、高吸水、抗静电及常压阳离子染料可染多功能改性涤纶纤维简介

常规涤纶纤维具有强度及模量高，回弹性及耐磨性好的特点，是合成纤维中产量最大的品种。同时也存在易燃、吸湿差、易产生静电、染色难的缺陷，制约了使用范围。譬如gb20286-2006要求所有用于交通工具如汽车、火车、飞机、轮船等内饰纺织品及公共场所的装饰墙布、窗帘、帷幕等都应具有阻燃性能；为满足服装面料的舒适性及高档化要求，应具有吸湿排汗、抗静电及色彩艳丽等性能。浙江真北纺织新材料研究院开发生产的阻燃、高吸水、抗静电及常压阳离子染料可染多功能改性涤纶纤维，既保留了常规涤纶纤维性能特点，又弥补了其存在的缺陷。该多功能改性涤纶纤维具有以下优越性能：

安全、环保及永久阻燃 采用不含卤素的环保型阻燃剂聚合而成，是一种安全、环保及永久阻燃涤纶纤维。

阻燃性好 极限氧指数 29% (符合fz/t52022-2012《阻燃涤纶短纤维》要求)，其面料阻燃性符合gb20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》要求。

吸湿性能好 回潮率 0.8%，是常规涤纶纤维的2倍。

抗静电性好 比电阻 $m \times 10^6 \sim 7$ ，低于常规涤纶纤维2~3个数量级。

染色性及其他性能指标优越 采用阳离子染料常压沸染，不仅降低能耗，而且色泽艳丽，色牢固性好。其上染率及其他性能指标符合fz/t52011-2011《阳离子染料可染改性涤纶短纤维》要求)。

本产品的质量等级是优，产地是浙江，熔点是220 ()，特性粘度是0.68 (d1/g)，端基是35 (mol/t)

，色值是4-5，水份是0.4（%），颜色是白色，货号是阻燃阳离子，特点是永久阻燃，色泽艳丽，色牢固性好。