

导电梳子材料 防静电梳子材料 碳纤维导电尼龙PA

产品名称	导电梳子材料 防静电梳子材料 碳纤维导电尼龙PA
公司名称	东莞市宇硕新材料科技有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	品牌:东莞宇硕 产地:广东省东莞市 规格:规格可依据客户需要定制生产
公司地址	广东省东莞市常平镇漱旧下班路7号105室(注册地址)
联系电话	18938262381

产品详情

尼龙(Nylon),中文名聚酰胺,英文名称Polyamide(简称PA),是分子主链上含有重复酰胺基团—[NHCO]—的热塑性树脂总称。其命名由合成单体具体的碳原子数而定。尼龙具有机械强度、刚度、硬度、韧性高、耐老化性能好、机械减振能力好、良好的滑动性、优异的耐磨性、机械加工性能好、用于精密有效控制时、无蠕变现象、抗磨性能良好、尺寸稳定性好等特点。尼龙系列是最重要的工程塑料。该产品应用广泛,几乎覆盖每一个领域,是五大工程塑料中应用最广的品种。防静电尼龙是一种以尼龙为基料的有填料产品,因为化合物的定义是单一组成的纯净物,在抗静电材料所应用的领域表现出较高的性能。MC501CD尼龙的固有特性:机械强度高,优越的耐磨性,耐化学性能。

主要特点:导电防静电PA是以PA6或PA66原料为基料,添加碳纤,炭黑金属纤维,金属粉,永久性抗静电母粒等混炼而成,可达到抗静电,静电消散,导电和电磁波干扰EMI屏蔽等功能,导电防静电PA具有机械性强,韧性好,尺寸稳定性好,优良自润滑性,耐磨,耐热,耐寒,耐候,耐化学药品等性能。

品名:PA碳纤导电

材质:PA碳纤级

型号:YSRC-A300

表面电阻率:10-10⁵

颜色:黑色

成型工艺:注塑级

用途:手写笔、脚轮、汽车配件、电器外壳、电子零件配件等

品名:PA炭黑导电

材质:PA炭黑级

型号: YSRB-A300

表面电阻率:10² -10⁵

颜色:黑色

成型工艺:注塑级、挤出级

用途:脚轮、管材、汽车配件、电器外壳、电子配件等

品名:PA碳纤防静电

材质:PA碳纤级

型号 : YSRC-E600

表面电阻率:10E⁶-10E⁹

颜色:黑色

成型工艺:注塑级

用途:手写笔、脚轮、汽车配件、电器外壳、电子零件配件等

品名:PA炭黑防静电

材质:PA炭黑级

型号: YSRB-E600

表面电阻率:10⁶ -10⁹

颜色:黑色

成型工艺:注塑、挤出级

用途:脚轮、管材、汽车配件、电器外壳、电子配件等

材质: 品名:PA永防静电

PA永久性防静电

型号: YSRE-H800

表面电阻率:10⁷ -10¹¹

颜色:本色 , 可配色

成型工艺:注塑、挤出级

用途:脚轮、管材、汽车配件、电器外壳、电子零配件等