

广东加碳纤导电防静电工程塑料POM 聚甲醛 价格

产品名称	广东加碳纤导电防静电工程塑料POM 聚甲醛 价格
公司名称	东莞市宇硕新材料科技有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	东莞宇硕:EC-A300
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

分类

静电防护材料通常以其电阻率作为类别划分标志：

1、导电型

品名：POM碳纤导电

材质：POM碳纤级

型号：EC-A300

表面电阻率：10E2-10E5

颜色：黑色

成型工艺：注塑级

用途：轴承，汽车配件，电子零配件等产品

品名：POM炭黑导电

材质：POM炭黑级

型号：EB-A300

表面电阻率： $10E3-10E5$

颜色：黑色

成型工艺：注塑

用途：齿轮，轴承，汽车配件，电子零配件等产品

2、静电消散型

品名：POM炭黑防静电

材质：POM炭黑级

型号：EB-E600

表面电阻率： $10E6-10E9$

颜色：黑色

成型工艺：注塑

用途：齿轮，轴承，汽车配件、电子零配件等产品。

3、永久性防静电

品名：POM永防静电

材质：POM永久性防静电级

型号：EE-H800

表面电阻率： $10E8-10E10$

颜色：本色、可配色

成型工艺：注塑、挤出级

用途：齿轮，轴承，板材，电子零配件等产品

性能

符合ROHS及SGS标准，防静电POM (ESD225)以POM-H原料为基材，是一种聚甲醛类排静电材料，适合作手柄材料，防止与人接触部件的放电问题。它还非常适用于硅晶片加工过程中的夹具或者制造灵敏电子元件，包括硬盘驱动器和印刷电路板。

表面电阻系数： $10 - 10^9 \Omega/\text{sq}$

最高工作温度：107

耐磨损