

# ABS TP88 阻燃V0 抗静电ABS材料

产品名称	ABS TP88 阻燃V0 抗静电ABS材料
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	型号:TP88 特性:抗静电/防火V0/环保材料 品牌:日本东丽
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

## 产品详情

东莞市景亿塑胶有限公司为您推荐ABS TP88 阻燃V0 抗静电ABS材料。这是一款型号为TP88的ABS材料，具有抗静电、防火V0和环保特性。我们的产品来自日本东丽，保证品质可靠。

ABS TP88 阻燃V0 抗静电ABS材料是一种高性能的工程塑料，其特性使其广泛应用于电子、电器、通信、医疗设备等领域。该材料具有阻燃V0级别，能够有效降低火灾风险，保障您的生产和使用安全。此外，ABS TP88还具有抗静电特性，能够有效防止静电累积，降低静电放电的危险。此外，它还是一种环保材料，不含有害物质，对人体和环境无害。

东莞市景亿塑胶有限公司为您提供的ABS TP88 阻燃V0 抗静电ABS材料采用了日本东丽的原材料，确保质量可靠。日本东丽作为全球享誉盛名的塑料制品供应商，以其高品质和创新性而受到广泛认可。我们与日本东丽建立了长期合作关系，为您提供高品质的ABS材料。

ABS 日本东丽 TP88 物性参数表：

我们的ABS TP88 阻燃V0 抗静电ABS材料具有以下优点：

**阻燃性能：**通过阻燃V0级别的认证，有效降低火灾风险。

**抗静电特性：**有效防止静电累积，减少静电放电可能带来的危险。

**环保材料：**不含有害物质，对人体和环境无害。

**高强度和耐久性：**具有良好的机械性能，能够满足各种应用的要求。

**优异的加工性能：**容易加工成各种形状，适用于多种加工工艺。

ABS TP88 阻燃V0 抗静电ABS材料在电子、电器、通信、医疗设备等领域有着广泛的应用。比如，在电子产品中，我们的ABS材料可以用于制造外壳、面板、连接器等部件，具有良好的外观和机械性能。在电器领域，它可以用于制造开关、插座等电器配件，具有耐久性和安全性。在通信设备中，我们的ABS材料可以制造手机外壳、键盘、屏幕框等部件，具有抗静电和防火的特性。在医疗设备中，它可以用于制造手柄、仪器外壳等部件，具有环保和耐久性。

，东莞市景亿塑胶有限公司推荐的ABS TP88 阻燃V0 抗静电ABS材料是您的选择。我们提供高品质的ABS材料，价格仅为23元/吨。请您放心购买，我们将竭诚为您服务！