

# 耐化学性PPS 日本东丽 A680M 注塑级

产品名称	耐化学性PPS 日本东丽 A680M 注塑级
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	31.50/千克
规格参数	东丽:耐化学性 注塑级 A680M:65%矿物填充 阻燃 耐高温 镜面 日本:电气元件 汽车领域
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

### 耐化学性PPS 日本东丽 A680M 注塑级

PPS是指聚苯硫醚，具有优异的耐化学性，高温下稳定性能。日本东丽A680M是一款65%矿物填充的PPS注塑级材料，具有阻燃、耐高温、镜面等优异特性。价格为31.5元/千克，广泛应用于电气元件、汽车领域等高端领域。

作为东丽系列产品，该PPS材料具有极强的耐化学性，能够抵御大多数有机溶剂、酸、碱等化学物质的侵蚀，同时具有较高的机械强度和刚度。成型性能良好，在注塑加工过程中容易实现高精度成型，缩水率低，表面光洁度高。

A680M的矿物填充使其具有出色的耐高温特性，可长期在高温环境下运作，不易老化、分解，且有较好的耐热沾粘性。同时，该材料含有阻燃剂，具有良好的阻燃性能，在火灾情况下能够有效地减缓火势，保护人和财产的安全。

A680M的表面澄清度较高，可制成光滑、镜面的成型件，被广泛应用于高精度电子元件和汽车领域。在电气领域，该材料可用于绝缘件、连接器、开关等。而在汽车领域，则常用于发动机盖、导流板、电动车充电器等汽车零部件的制造。

以31.5元/千克的价格，A680M在高端领域中确定了自己的市场地位。作为一种优异的工程材料，它的发展前景十分广阔，有望助力电气、汽车等行业的发展。

