

导热PPS 绝缘PPS TZ-2010-A1 日本油墨

产品名称	导热PPS 绝缘PPS TZ-2010-A1 日本油墨
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	73.00/千克
规格参数	型号:TZ-2010-A1 特性:具有热传导性和平衡的机械性能 填充物:玻纤/矿纤填充增强
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介绍一款高性能的导热PPS绝缘PPS TZ-2010-A1日本油墨。本产品具有以下特点，能够满足您在工业应用中的要求。

型号：TZ-2010-A1

特性：具有热传导性和平衡的机械性能

填充物：玻纤/矿纤填充增强

物性参数表：

此款导热PPS绝缘PPS TZ-2010-A1日本油墨的型号为TZ-2010-A1，通过添加特殊的填充物，使其具有出色的热传导性能和平衡的机械性能。在高温下，它能够有效地传导热量，帮助散热，保持设备的稳定运行。

该产品的填充物采用了玻纤/矿纤填充增强材料，这种填充物能够提高导热PPS绝缘PPS的强度和刚度，增强其耐磨性和抗冲击性能。同时，填充物还能够提高产品的耐化学性，抵抗各种化学溶剂和腐蚀介质的侵蚀。

使用导热PPS绝缘PPS TZ-2010-A1日本油墨可以有效解决散热和绝缘的问题。它适用于各种电子器件、电力设备和汽车零部件等领域。比如，可以应用在电子散热片、电源模块、LED灯具等产品中，提高产品的散热效果，延长使用寿命。

通过选择导热PPS绝缘PPS TZ-2010-A1日本油墨，您可以获得一种高性能的绝缘材料，它不仅具有优异的导热性能，还具备平衡的机械性能和耐化学性。东莞市景亿塑胶有限公司竭诚为您提供优质的导热PPS绝

缘PPS产品，欢迎您的咨询选购。

型号 特性 填充物价格（元/千克）

具有热传导性和平衡的机械性能