

PPS 日本油墨Z-650-T6 耐冷热冲击性

产品名称	PPS 日本油墨Z-650-T6 耐冷热冲击性
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本油墨 名称:PPS 聚苯硫醚 产地:日本
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

，DIC建立了PPS业务，并一直在开发汽车零件，电气和电子零件，外壳，OA，精密等广泛领域的应用。今天，我们已经在包括亚洲，美国，欧洲在内的世界各地开发了PPS业务，并占据了世界dingji运营商的地位。同时，它展示了DIC丰富的市场表现，高产品开发生产能力，以及来自精力，最大规模细销售和技术服务市场的高可靠性。

PPS的主要性能：[耐热性]PPS具有优异的耐热性，其熔点超过280 ，在1.8MPa负荷下的热变形温度在260 以上，长期使用温度为 。

[[耐化学品性]PPS耐化学药品性能极好，仅次于聚四氟乙烯，在200 以下不溶于任何有机溶剂，除强氧化性酸以外，对无机酸、碱和盐类的抵抗性极强。且对各种辐射也很稳定。

[尺寸稳定性]PPS树脂经复合后其成型收缩率很低，小于0.0025%，吸收率小于0.05%，线性热膨胀系数也小。在高温、高湿条件下仍表现出良好的尺寸稳定性。

[电气特性]PPS的电绝缘性和介电强度很好，在高温、高湿、高频条件下仍具有优良的电性能，其体积电阻率为 1×10^{16} .cm，表面电阻率为 1×10^{15} ，电气强度>18KV/mm.