

铭汇供应PPS 日本 A604 耐热性 阻燃 注塑级PPS 特种工程塑料

产品名称	铭汇供应PPS 日本 A604 耐热性 阻燃 注塑级PPS 特种工程塑料
公司名称	东莞市铭汇塑胶有限公司
价格	48.00/件
规格参数	东丽:东丽 A604:A604 日本:日本
公司地址	广东省东莞市樟木头镇莞樟路樟木头段26号万豪花园商铺1栋295室
联系电话	15015182514 15015182514

产品详情

A604

聚苯硫醚#|PPS

日本东丽

物性信息：

基本性能额定值单位测试方法

吸水率 0.02 % ASTM D-570

物理性能额定值单位测试方法

流动长 (320 ,98MPa,1mm厚) 100 × 10-3m 东丽法

比重 1.67 ASTM D-792

成形收缩率 东丽法

0.20 %

0.70 %

机械性能额定值单位测试方法

弯曲强度 270 MPa ASTM D-790

拉伸强度 2.3 % ASTM D-638

弯曲弹性体 12.7 GPa ASTM D-790

摩擦系数 (对钢) 0.24 ASTM D-1894

引张强度 195 MPa ASTM D-638

绝缘破坏电压 19 MV/m ASTM D-149

断裂强度 80 ASTM D-732

限界PV值 900 kj/m.hr 东丽法

硬度 122 洛氏 ASTM D-785

80 ASTM D-256

120 J/m

65 kj/m

摩耗 55 mg/1000回 ASTM D-1044

电气性能额定值单位测试方法

耐电弧性W电级 123 秒 ASTM D-495

体积固有抵抗 10 .m ASTM D-257

诱电正接 (10Hz) 0.002 ASTM D-150

诱电率 (10Hz) 3.8 ASTM D-150

热性能额定值单位测试方法

线膨张系数 ASTM D-696

$2.3 \times 10^{-5}/K$

$3.2 \times 10^{-5}/K$

融点 278 DSC

燃烧性 V-0 UL-94

热变形温度 (1.82MPa) >260 ASTM D-648

