

抗化学性PPSU P3010德国巴斯夫

产品名称	抗化学性PPSU P3010德国巴斯夫
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	德国巴斯夫:P3010 性能:抗化学性,阻燃
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

???? ???? ISO 489 1.665 ???? ISO 13468-2 60 %

热性能

热变形温度 0.45MPa 未退火 ISO 75-2/Bf 212 °C

热变形温度 1.80MPa 未退火 ISO 75-2/Af 196 °C

玻璃转化温度 ISO 11357-2 220 °C

线膨胀系数 MD ISO 11359-2 5.50E-5 cm/cm/ °C

线膨胀系数 TD ISO 11359-2 5.50E-5 cm/cm/ °C

电气性能

表面电阻 IEC 60093 1.00E+15 .cm

介电常数 IEC 60250 3.70 1KHz

介电常数 IEC 60250 3.80 1MHz

耗散因数 IEC 60250 1.70E-3 100Hz

耗散因数 IEC 60250 8.90E-3 1MHz

相对漏电起痕指数 IEC 60112 150 V

阻燃性

防火等级 全色 UL-94 V-0 1.50mm

防火等级 全色 UL-94 V-0 3.00mm

注射成型条件

建议值

干燥温度 80-160 °C

干燥时间 2.0-6.0 hr

建议水份含量 ≤ 0.20 %

料筒后部温度 280-340 °C

料筒中部温度 290-350 °C

料筒前部温度 300-360 °C

喷嘴温度 310-370 °C

模具温度 90-160 °C