

# 出售低翘曲性PPO 日本旭化成PPOX1744 35%填料PPO

产品名称	出售低翘曲性PPO 日本旭化成PPOX1744 35%填料PPO
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:X1744 性能:高冲击 低翘曲 高流动 低吸水率
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

出售低翘曲性PPO 日本旭化成PPOX1744 35%填料PPO

填料/增强材料 未指定填料\增强材料, 35% 填料按重量添加剂 阻燃特性 低翘曲性 刚性, 高 良好的流动性 阻燃性加工方法 注射成型物理性能 额定值 单位制 测试方法密度 1.37 g/cm ISO 1183收缩率 4 (2.00 mm) 0.15 到 0.43 % 内部方法吸水率 (23 ° C, 24 hr) 0.050 % ISO 62机械性能 额定值 单位制 测试方法拉伸应力 (屈服, 23 ° C) 90.0 MPa ISO 527-2拉伸应变 (断裂, 23 ° C) 2.0 % ISO 527-2弯曲模量 (23 ° C) 7500 MPa ISO 178弯曲强度 (23 ° C) 140 MPa ISO 178冲击性能 额定值 单位制 测试方法简支梁缺口冲击强度 5 (23 ° C) 5.0 kJ/m ISO 179热性能 额定值 单位制 测试方法热变形温度1.8 MPa, 未退火 120 ° C ASTM D6481.8 MPa, 未退火 118 ° C ISO 75-2/A线形膨胀系数 - 流动 (-30 到 65 ° C) 3.5E-5 cm/cm/ ° C ISO 11359-2电气性能 额定值 单位制 测试方法表面电阻率 1.0E+16 ohm IEC 60093体积电阻率 (23 ° C) 1.0E+16 ohm · cm IEC 60093介电常数 IEC 60250100 Hz 3.401 MHz 3.30耗散因数 IEC 60250100 Hz 7.0E-31 MHz 9.0E-3