

# PPO 日本旭化成 1950J 耐化学 耐低温 注塑级

产品名称	PPO 日本旭化成 1950J 耐化学 耐低温 注塑级
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	旭化成:耐化学 耐低温 注塑级 1950J:阻燃 高流动 日本:电动工具 体育器材
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

巴西对外贸易商会周末表示，巴西政府大幅提高了一些聚合物和轮胎的进口关税

PPO 日本旭化成 1950J 耐化学 耐低温 注塑级

聚苯醚是本世纪60年代发展起来的高强度工程塑料，化学名称为聚2,6-二甲基-1,4-苯醚，简称PPO(Polyphenylene Oxide)或PPE(Polyphenylene ether)，又称为聚亚苯基氧化物或聚苯撑醚。

基~~率~~能额定值单位测试方法 1.11

成型收缩率 0.50-0.70

吸水率 0.10

拉~~率~~能额定值单位测试方法 37

弯曲模量 2350

## 供应

PPO日本旭化成1951J具有良好的流动性，阻燃5VB(2.0mm);

PPO日本旭化成240V具有良好的流动性，阻燃V1(1.5mm);

PPO日本旭化成340Z具有良好的流动性，阻燃V0;

PPO日本旭化成340V具有良好的流动性，阻燃V1(0.73mm),耐候性;

PPO日本旭化成440Z具有阻燃V0(0.75mm),5VA(2.5mm)，耐候性;

PPO日本旭化成540V具有阻燃V1(0.73mm)，耐温120℃，耐候性;

PPO日本旭化成540Z具有阻燃V0(0.75mm)，耐候性，耐温120℃；

PPO日本旭化成600H具有高耐热性，耐温130℃，阻燃HB；

PPO日本旭化成640Z具有高耐热性，耐温130℃，阻燃V0，耐候性;

PPO日本旭化成G701V具有10%玻纤增强，阻燃5VA，耐温130℃；

据该政府机构称，随着进口增加和国内价格下降，一些塑料的低进口关税对巴西化工行业产生了“有害后果”。