

# PPE 日本-jp旭化成总供应商

产品名称	PPE 日本-jp旭化成总供应商
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	PPE 日本:中国总代理商 4:全球总代理商 4:塑运塑胶集团
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

## 产品详情

供应:PPO PN235 电镀级.热变形温度113 .相对密度1.06

供应:PPO PX-0633/0844 注塑级.增强型.汽车专用级供应:PPO PX-1222/2615

注塑级.增强型.高强度.汽车专用级供应:PPO PX-2725 阻燃注塑级.热变形温度105 .UL94V-1,适合阻燃和耐热的电器.电子.化工.机械等结构制品供应:PPO PX-2890

注塑级.增强型.用于电子电器.机械.化工零件及工程部件供应:PPO PX-2891

注塑级.特点和用途同PX-2890供应:PPO PX-2922

注塑级.20%玻纤增强.UL94V-0.用于电子电器.机械.工业零部件及阻燃工程制品供应:PPO PX-2923 注塑级.30%玻纤增强.其他特点和用途同PX-2922供应:PPO PX-2925

注塑级.增强型.用于电器.电子.机械.汽车工业部件供应:PPO PX-2926 复合增强级.热变形温度110 .高刚性.UL94V-0.用于电子电器.机械等阻燃工程制品供应:PPO PX-2930

注塑增强级.UL94V-0.用于电子电器.机械.汽车工业部件及阻燃工程制品供应:PPO PX9406

注塑级.适合电视机外壳专用料供应:PPO PX9406

注塑级.非增强.UL94V-0.热变形温度125 .UL认可长期使用温度105 .相对密度1.09.

适合要求阻燃和耐热的电器.电子.化工.机械等结构工程制品供应:PPO SE1-GFN1

增强注塑级.10%玻纤.HDT 132 .UL94V-1.长期使用温度110 .电子.电器.机械制品用PPO ZEL34XXC 美国液氮 特性:含聚四氟乙烯润滑剂.导电.经润滑供应:PPO SE1-GFN2

增强注塑级.20%玻纤.HDT

138 .UL94V-1.长期使用温度110 .电子.电器.机械制品用供应:PPO SE1-GFN3

增强注塑级.30%玻纤.HDT 140 .UL94V-1.长期使用温度110 .电子.电器.机械制品用

PPO塑料用途：极为广泛，可用作汽车仪表板、电器零件、内装点和外装点零件及机械用具、办公设备和电子电器设备等

。均聚物PPE是由2,6-二甲基苯酚在铜氨络合物催化剂存在下经氧化偶合聚合制备。日本Waseda大学化学系研究人员开发了一种方法，可在水中代替运用有机溶剂。PPO在甲苯和苯中运用铜-吡啶络合物为催化剂出产。根据所用催化剂和其他反应条件的异常，在50℃下，聚苯醚（PPO）的产率可抵达20%-98%。由于PPO产品不溶于水，它可方便地从碱液中分出，碱性溶液再循环运用。该产品的分子量和性质与运用基于有机溶剂的工艺出产的PPO相同。

PPO塑料优秀的耐水性：PPO为非结晶性树脂，在普通的温度规模，分子运动少，主链中无大的极性基团，偶极矩不发生分极，耐水性非常好，是工程塑料中吸水率低的种类。在热水中长时间浸泡其物理性能仍有很少下降。阻燃性杰出，具有自熄性：PPO的氧指数29，为自熄资料，而高抗冲击性聚苯乙烯的氧指数17为易燃性资料。收缩率低，尺寸安稳性好；无毒，密度小。耐介质性和耐光性：PPO对酸、碱和洗涤剂等根本不受腐蚀，在受力的情况下，矿物油及酮类、酯类溶剂会发生应力开裂；对有机溶剂如脂肪烃、卤代脂肪烃和芳香烃等会使其溶胀和溶解。

PPE 日本-jp旭化成总供应商