日本旭化成一级代理商(PPO经销商)

| 产品名称 | 日本旭化成一级代理商(PPO经销商) |
|------|-----------------------------|
| 公司名称 | 上海慰欣贸易有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 日本旭化成:中国总代理商 PPO:PX-2922 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇环城南路,重庆市,贵州省 |
| 联系电话 | 021-51877389 13524888958 |

产品详情

供应PPO/115/

注塑级,非增强,力学性能、耐热性、电性能、耐化学腐蚀性好,热变形温度115 , UL94HB。适合一般耐热用的电器结构绝缘零部件、机器外壳、电子元件等

供应PPO/534/特殊级。耐热170 ,UL94V-1,相对密度1.06,力学性、电性能、耐热性、耐化学腐蚀性良好。适合电器、电子、机械化工部件等防火工程部件

供应PPO/731/ 注塑级,非增强,热变形温度128 ,UL94HB长期使用温度105 .适合一般耐热电器、电子、机械等

供应PPO/1005/注塑级。非增强,力学性能、电性能、耐化学腐蚀性、耐热性良好,燃烧

性UL94V-0,相对密度1.08。适合电器、电子、机械等阻燃结构工程部件。

供应PPO/DSN2001/ 导电性***级, UL94V-0

供应PPO/DSN6001/ 导电性***级, UL94V-0

供应PPO/DSN6002/DSN6082/ 导电性***级, UL94V-0

供应PPO/CRN 500/ 抗化学性改良,适合通用制品

供应PPO/EBN2001/ 吹塑中空成型级, UL94V-0

供应PPO/EBN2002/ 吹塑中空成型级, UL94V-1

供应PPO/EBN2003/ 吹塑中空成型级, UL94V-1

供应PPO/EBN3001/ 吹塑中空成型级, UL94HB

供应PPO/EBN7501/ 吹塑中空成型级, UL94HB

供应PPO/EBN9001/吹塑中空成型级

供应PPO/EBN9002/吹塑中空成型级

供应PPO/ FN85 / 泡沫级, UL94V-0, 作通用制品

供应PPO/FMC3008/ 泡沫级,含增强材料,UL94V-0

供应PPO/EXT115 / EXT130 高流动性,耐油性已改进适合汽车工业零件

供应PPO/HMC3008/ 导电性***级, UL94V-1

供应PPO/HS2000 / 复合增强级,低翘曲,含20%填充料,UL94V-0

供应PPO/ NC120 /NC208/NC212/NC112/NC108/NC220/ 导电性***级, UL94V-1

供应PPO/NF1020 / 滑动性***级,含填充料,UL94HB

供应PPO/NFV1030/ 滑动性***级,含填充料,UL94HB

供应PPO/PX2611/PX2622/ 高流动性, 适合汽车工业部件

供应PPO/PX2728 / 通用级,热变形温度80-98 , UL94V-1

供应PPO/PX2801 /SE225/ 通用级,热变形温度100-119 , UL94V-1

供应PPO/SE1-GN1/注塑增强级,含10%玻纤,UL94V-1

供应PPO/SE1-GN2/注塑增强级,含20%玻纤,UL94V-1

供应PPO/SFG100 /200/300/ 泡沫级,含填充材料改性,UL94V-0,适合阻燃制品

供应PPO/TN15/STN20/高抗冲击级,适合汽车工业部件

供应PPO/BHM510 / 阻燃注塑级。高弹性, UL94V-0, 热变形温度110。机械、电器、电子等阻燃的工程结构部件

供应PPO/CRN-520/注塑级,耐热、耐化学性能,用于机械、化工部件及防腐蚀制品

供应PPO/CRN-530/ 注塑级,特点和用途同CRN-520

供应PPO/CRN-720/730/ 注塑级,特点和用途同CRN-520

供应PPO/DSN-300I/400I /500I 注塑级,用于导电、电磁波屏蔽

供应PPO/EN212/

挤塑级, UL94V-1,相对密度1.10。适合电器、电子、化工、机械等结构部件

供应PPO/EN265 /

挤塑级, UL94V-1,相对密度1.07。适合电器、电子、化工、机械等结构部件

供应PPO/ENG265 /

挤塑级, UL94HB,相对密度1.06。适合电器、电子、化工、机械等结构部件

供应PPO/FN150/发泡级,用于特殊需要的发泡工程制品

供应PPO/FN215/发泡级,相对密度0.80。适合特殊需要的发泡工程制品

供应PPO/FM-3020/ 发泡级,用于特殊需要的发泡工程制品

供应PPO/ GFN1 / 增强注塑级。10%玻纤,热变形温度120 ,UL94HB,UL认可电器长期使用温度90 ,相对密度1.14。适合电器、电子、机械等结构工程部件

供应PPO/GFN2/

增强注塑级。20%玻纤,热变形温度140 ,相对密度1.21。其他特点用途同GFN1

供应PPO/GFN3/

增强注塑级。30%玻纤,热变形温度142 ,UL94HB,相对密度1.27。其他特点用途同GFN1

供应PPO/GTX-600/910/ 注塑级, PPO/PA合金

供应PPO/HGF-100/注塑阻燃级,UL94V-0,高弹性,外观,机械性能优,适合电器、电子、机械等工业部件,阻燃制品

供应PPO/HFG-200/300/ 注塑阻燃级 , 特点和用途同HGF-100

供应PPO/HM3020 / 复合增强级。高刚性, HDT 120 , UL94V-0.相对密度1.31。适合电器电子、机械等结构工程制品

供应PPO/HM4025 / 复合增强级。高刚性, HDT 125 , UL94V-0。适合电器电子、机械等结构工程制品

供应PPO/ N85 / 阻燃注塑级, UL94V-0, HDT 85 。适合电器、电子、机械。化工等。如屏蔽套、壳体箱、机架

供应PPO/ N90 / 阻燃注塑级, UL94V-0, HDT 90 。适合电器、电子、机械。化工等。如屏蔽套、壳体箱、机架

供应PPO/ N190 / 阻燃注塑级。热变形温度90 , UL94V-0,UL认可电器长期使用温度95 , 相对密度1.08。适合阻燃和大型外装用的电器、电子等工程制品

供应PPO/ N225 / 阻燃注塑级。热变形温度115 , UL94V-0,UL认可电器长期使用温度95 , 相对密度1.09。适合阻燃和耐热用的电器、电子、机械、化工等工程制品

供应PPO/ N300 / 阻燃注塑级。热变形温度150 , UL94V-0,UL认可电器长期使用温度50 。适合阻燃和超耐热用的电器、电子、机械、化工等工程制品

供应PPO/NC212 / 复合增强级。热变形温度137 , UL94V-1。适合导电性的特殊工程制品

供应PPO/ NU85 / 阻燃注塑级。HDT 85 ,UL94V-0,适合电器、电子、机械、化工等,如屏蔽套、壳体箱、机架 供应PPO/NC1-XX/注塑级,用于导电性特殊工程制品

供应PPO/NC2-XX/注塑级,用于导电性特殊部件和工程制品

供应PPO/NF-1020/2020/1030

注塑级,增强型,***,用于电子电器、机械、化工部件及滑动制品

供应PPO/PM-235 / 注塑电镀级,用于装饰和耐热部件

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***级

供应PPO/PX-1222/2615/ 注塑级,增强型,高强度,汽车***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,用干电器、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***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

供应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

供应PPO/SE1/阻燃注塑级,热变形温度125 ,UL94V-1, 长期使用温度110 ,适合电器、电子、化工、机械等

供应PPO/SE90/阻燃注塑级,热变形温度90 ,UL94V-1, 长期使用温度95 ,适合电器、电子、化工、机械等

供应PPO/ SE100 / 阻燃注塑级,热变形温度100 , UL94V-1,其他特点和用途同SE90

供应PPO/SEU-85/

注塑级。UL94V-5,自熄,用于电子电器外壳、机械部件、阻燃工程制品