

上海代理批发PPS R-4-230NA美国菲利普

产品名称	上海代理批发PPS R-4-230NA美国菲利普
公司名称	上海佳煜塑胶原料有限公司
价格	54.30/千克
规格参数	美国菲利普:R-4-230NA
公司地址	练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层2区1054室
联系电话	021-31009787 13774269808

产品详情

本公司长期现货供应：PPS R-4-230NA

美国雪佛龙菲利普，各种塑胶原料、原厂原包、质量保证、欢迎新老顾客前来洽谈，订购!

供应PPS塑胶原料如下：

PPS塑胶原料 美国菲利浦R-4-200BL; 玻璃纤维增强材料, 40% 高强度黑色,UL94,阻燃VO,5VA
PPS塑胶原料 美国菲利浦R-4-200NA, 玻璃纤维增强材料, 40% 高强度自然色UL94阻燃VO,5VA
PPS塑胶原料 美国菲利浦R-4-230BL, 玻璃纤维增强材料, 40% 可加工性, 良好UL94阻燃VO,5VA
PPS塑胶原料 美国菲利浦R-4-230NA, 玻璃纤维增强材料, 40% 可加工性, 良好UL94阻燃VO,5VA
PS塑胶原料 美国菲利浦R-4XT, 玻璃纤维增强材料, 40%抗撞击性, 良好延展性UL94阻燃VO,5VA
PPS塑胶原料 美国菲利浦R-402XT玻璃纤维增强材料, 40%抗撞击性, 良好UL94阻燃VO,5VA
PPS塑胶原料日本宝理1150A64玻璃纤维玻璃鳞片, 50% UL94阻燃VO, PPS塑胶原料日本宝理1140T11,
玻璃纤维增强抗撞击性, 高汽车领域的应用电气/电子应用领域UL 94阻燃V2
PPS塑胶原料日本宝理1140A1玻璃纤维增强材料, 40%超高韧性UL94,,阻燃VO
PPS塑胶原料日本宝理6465A62填料/增强材料玻璃矿物, 60% UL94,,阻燃VO
PPS塑胶原料日本宝理6345A4玻璃纤维增强材料, 30% PTFE润滑剂耐磨损性良好UL94,,阻燃VO
PPS塑胶原料日本宝理2130A1碳纤维增强材料, 30%耐磨损性良好,导电UL94,,阻燃VO
PPS塑胶原料日本东丽A604, A604X95 ,A604X97超高韧性玻璃纤维增强材料, 40% UL94,,阻燃VO
PPS塑胶原料日本东丽(Toray Resin)A310MX04填料/增强材料 玻璃无机65%
比重:1.36克/立方厘米 成型收缩率:0.7% 成型温度：300-330 干燥条件：---

物料性能 :1、电绝缘性(尤其高频绝缘性)优良,白色硬而脆, 跌落于地上有金属响声,透光率仅次于有机玻璃,着色性耐水性,化学稳定性良好。有优良的阻燃性,为不燃塑料。 2、强度一般,刚性很好,但质脆,易产生应力脆裂,不耐苯.汽油等有机溶剂.长期使用温度可达260度,在400度的空气或氮气中保持稳定。通过加玻璃纤维或其它增强材料改性后,可以使冲击强度大为提高,耐热性和其它机械性能也有所提高,密度增加到1.6-1.9,成型收缩率较小到0.15-0.25% 适于制作耐热件.绝缘件及化学仪器.光学仪器等零件.成型性能 :1.无定形料,吸湿小,但宜干燥后成型。2.流动性介于ABS和PC之间,凝固快,收缩小,易分解,选用较高的注射压力和注射速度。模温取100-150度。主流道锥度应大,流道应短。

用途：用途十分广泛。主要用于汽车、电子电器和家用电器、机械、石油、化工、制药、轻工等行业。