

# 主营PPS R-4-200NA美国菲利普

产品名称	主营PPS R-4-200NA美国菲利普
公司名称	上海佳煜塑胶原料有限公司
价格	53.00/千克
规格参数	美国菲利普:R-4-200NA
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

### PPS塑料的物料性能

- 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.

以下产品全部现货供应 本公司专业代理各种进口PPS

供应PPS R-4-02 美国菲利普 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260 供应PPS R-7-02 美国菲利普 阻燃V-0 玻纤矿物增强55% 耐高温260 供应PPS R-7-120BL美国菲利普 黑色 阻燃V-0 耐电弧性,尺寸稳定性 供应PPS R-7 美国菲利普 本色 阻燃V-0 高温热塑性供应PPS R-4-02XT 美国菲利普 黑色 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260 供应PPS R-4 美国菲利普 本色 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260 供应PPS R-4-010BL 美国菲利普 黑色 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260 供应PPS R-4-200BL 美国菲利普 黑色 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260 供应PPS R-4-200NA 美国菲利普 本色 阻燃V-0 玻纤增强40% 耐高温260 供应PPS R-4-230NA 美国菲利普 本色 阻燃V-0 玻纤增强40% 供应PPS R-4XT 美国菲利普 本色 阻燃V-0 玻纤增强40%

Ryton R-4-200NA

聚苯硫醚

40% 玻璃纤维增强材料

产品说明:

Ryton R-4-200NA是一种聚苯硫醚(PPS)材料,含有的填充物为40% 玻璃纤维增强材料。该产品在北美洲、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。Ryton R-4-200NA的主要特性有:

阻燃/额定火焰

通过 ROHS 认证

Ryton R-4-200NA的典型应用领域为:汽车行业