

授权Pps雪佛龙(材料物性性能)

产品名称	授权Pps雪佛龙(材料物性性能)
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	.88/吨
规格参数	中国:授权代理菲利普 中国:全网销售 中国:兔年大吉
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室（注册地址）
联系电话	13621680804 13621680804

产品详情

授权菲利普雪佛龙(中国总代理商)(Ryton)PPS系列代理商 PPS学名 PPS性能特点

Ryton BR111 PPS 耐化学性良好;良好的强度;良好的电气性能

Ryton BR111BL PPS 耐化学性良好;良好的强度;良好的电气性能

Ryton BR42B PPS 低摩擦系数;耐磨损性良好

Ryton P-6 PPS 热稳定性，良好;耐化学性良好

Ryton PR11 PPS 热稳定性，良好;耐化学性良好

Ryton QA200N PPS 热稳定性，良好;耐化学性良好

Ryton QA200P PPS 热稳定性，良好;耐化学性良好

Ryton QA220N PPS 热稳定性，良好;耐化学性良好

Ryton QA281N PPS 热稳定性，良好;耐化学性良好

Ryton QA321N PPS 热稳定性，良好;耐化学性良好

Ryton QC160N PPS 热稳定性，良好;耐化学性良好

Ryton QC160P PPS 热稳定性，良好;耐化学性良好

Ryton QC200N PPS 热稳定性 , 良好;耐化学性良好;高分子量

Ryton QC200P PPS 热稳定性 , 良好;耐化学性良好;高分子量

Ryton QC210N PPS 热稳定性 , 良好;耐化学性良好;高分子量

Ryton QC210P PPS 热稳定性 , 良好;耐化学性良好;高分子量

Ryton QC220N PPS 热稳定性 , 良好;耐化学性良好;高分子量

Ryton QC220P PPS 热稳定性 , 良好;耐化学性良好;高分子量

Ryton R-4 PPS 耐化学性良好;良好的电气性能

Ryton R-4-02 PPS 耐化学性良好;良好的电气性能

Ryton R-4-02XT PPS 耐化学性良好;良好的强度;良好的电气性能

Ryton R-4-200BL PPS 良好的强度

Ryton R-4-200NA PPS 良好的强度

Ryton R-4-220BL PPS 良好的强度

Ryton R-4-220NA PPS 良好的强度

Ryton R-4-230BL PPS 可加工性 , 良好

Ryton R-4-230NA PPS 可加工性 , 良好

Ryton R-4-232BL PPS 食品接触的合规性

Ryton R-4-232NA PPS 食品接触的合规性

Ryton R-4-240BL PPS 良好的强度;韧性良好

Ryton R-4-240NA PPS 良好的强度;韧性良好

Ryton R-4-242BL PPS 食品接触的合规性

Ryton R-4-242NA PPS 食品接触的合规性

Ryton R-4-244BL PPS 食品接触的合规性

Ryton R-4-244NA PPS 食品接触的合规性

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****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。密度增加到1.6-1.9，成型收缩率减小到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。

3、成型性能好，无定形料，吸湿小，但宜干燥后成型。

4、流动性介于ABS和PC之间。凝固快、收缩小、易分解，应用范围
一般可应用于制造PPS管、PPS板材等材料，多用于建筑、家居方面。