

PPS 美国塞拉尼斯 6165D8 增韧级

产品名称	PPS 美国塞拉尼斯 6165D8 增韧级
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	10.00/千克
规格参数	品牌:6165D8 型号:6165D8原料 性能:PPS
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

产品详情

PPS是结晶型聚合物，是高温工程塑料中价格低并能用热塑性塑料加工方法成型的品种。PPS结晶度55%-65%，是高刚性粉末或颗粒状聚合物，其耐热性高，它是机械强度、刚性、难燃性、耐化学药品性、电气特性、尺寸稳定性都优良的树脂，PPS抗磨损、抗蠕变性优，阻燃性优，有自熄性。PPS阻燃达UL94V-0级，高温、高湿下仍保持良好的电性能。流动性好，易成型，成型时几乎没有缩孔凹斑。与各种无机填料有良好的亲和性。PPS增强改性后可提高其物理机械性能和耐热性（热变形温度），增强材料有玻璃纤维、碳纤维、聚芳酰胺纤维、金属纤维等，以玻璃纤维为主。无机填充料有滑石、高岭土、碳酸钙、二氧化硅、二硫化钼等。PPS具有很好的热稳定性、抗磨损性、抗蠕变性、在宽范围（温度、湿度、频率）内有很好的机械性能和电性能，介电量数小。PPS耐热性能好：其熔点超过280℃，热变形温度超过260℃，长期使用温度为240-300℃。在空气中于700℃降解，在1000℃惰性气体仍保持40%的重量，短期耐热性和长期连续使用的热稳定性均优于目前所有的工程塑料。

PPS 美国菲利普 R-4-230BL PPS 美国菲利普 R-4-230NA PPS 美国菲利普 R4-XT PP
S 美国菲利普 R-7-120 PPS 美国菲利普 R-9-02 PPS 美国菲利普 BR-42C PPS 美国
菲利普 R-10-7006A PPS 美国菲利普 R-7 PPS 美国菲利普 R-7-02 PPS 美国菲利普
R-7-120BL PPS 美国菲利普 XK2240 BN PPS 美国泰科纳 6165D8 PPS 美国泰科纳
SKX-372 PPS 美国菲利普 BR42B-NC PPS 美国菲利普 R-4-230NA PPS 美国菲利普
R-7-120NA PPS 龙菲利普 R-4-XT PPS 美国菲利普 R-10-7006A PPS 基础创新塑料
G323-BK PPS 美国菲利浦 R-4-230NA PPS 美国菲利浦 R-10-110BL 日本宝理 PPS
PPS 日本宝理 1140A6-BK9100 PPS 日本宝理 E1140 PPS 日本宝理 1140A6
PPS 日本宝理 1140A6-BK PPS 马来西亚宝理 6165A7 PPS 日本宝理 1140A1 PPS
日本宝理 1140A4 PPS 日本宝理 1140A6 PPS 日本宝理 1140A6 BK PPS 日本宝
理 1140A6 HD9100 PPS 日本宝理 1140A6 PPS 日本宝理 1140A64