

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-240NA 高韧性

产品名称	PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-240NA 高韧性
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:美国雪佛龙菲利普 型号:R-4-240NA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

英文名称:Phenylene sulfide

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。

PPS ???? 1140A1 ?????? ???HF2000/HD9050 UL94?V-0

PPS ???? 1140A65 ?????? ???HF2000 UL94?V-0

PPS ???? 1140A66 ?????? ???HD9100 UL94?V-0

????????/??????

PPS ???? 6165A4 ??????????· ?? ???HF2000/HD9050/HD9100 UL94?V-0

PPS ???? 6165A6 ??????????· ?? ???HF2000/HD9100 UL94?V-0

PPS ???? 6165A7 ??????????· ??? ???HF2000/HD9100 UL94?V-0

PPS ???? 6465A6 ??????· ????? ???HF2000/HD9050 UL94?V-0

PPS ???? 6465A62 ??????- ???? ???HF2000/HD9100 UL94?V-0

PPS ???? 6565A6 ?????????????????? ???HF2000/HD9050 UL94?V-0

PPS ???? 6565A7 ?????????????????? ???HD9050 UL94?V-0

PPS ???? 6165A7S ?????????????????? ???HD9050 UL94?-

???

PPS ???? 0220U9 ?????????? ???HD9100 UL94?

PPS ???? 1130T6 ?????????? ???HD9050 UL94?V-0 (1.6mm)

PPS ???? 6150T6 ?????????? ???HF2000/HD9100 UL94?-

PPS ???? 3130A1 ?????????? ???HF2000/HD9100 UL94?V-0