

PC-S3000R 日本三菱食品级

产品名称	PC-S3000R 日本三菱食品级
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	28.50/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

产品详情

PC-S3000R 日本三菱食品级

产品说明：

ASTALONS3000R / S3001R / S3003R是ASTALON范围内的标准的低/中粘度(高熔体流动)等级，适用于需要脱模剂(R)的通用注塑应用。典型应用包括计算机和电器，水瓶，过滤器外壳和汽车加热器风扇。

注:[标准等级= S3000R] / [FDA批准= S3001R] / [耐蒸汽= S3003R]。

ASTALON S3000R 物性表

基本信息

低粘度,可加工性,良好,流动性高,耐热性,中等,韧性良好,通用;中等透明度,阻燃性

用途 电脑组件,电气/电子应用领域,电器用具,瓶子,汽车领域的应用;通用,外壳

加工方法 注射成型

日本三菱系列PC

日本三菱PC FPR3500 高阻燃防火(0.75mm防火V0)

日本三菱PC S-3000VR 抗紫外线耐候性改良 高流动

日本三菱PC S-2000VR	抗紫外线耐候性改良
日本三菱PC S-2000R	食品级 FDA认证 中粘度
日本三菱PC S-3000R	食品级PC FDA 日本三
菱PC EFD8000	光扩散半透明PC 防火V0 LED灯泡
日本三菱PC EFD2110U	光扩散半透明PC 抗紫外线 LE
D灯泡用	
日本三菱PC EFD2140VUR	光扩散半透明PC LED灯管
日本三菱PC EFD2230U	光扩散半透明PC LED灯管

PC主要物性: a、机械性能：强度高、耐疲劳性、尺寸稳定、蠕变也小（高温条件下也极少有变化）；

b、耐热老化性：增强后的UL温度指数达120~140（户外长期老化性也很好）；

c、耐溶剂性：无应力开裂； d、对水稳定性：高温下遇水易分解（高温高湿环境下使用需谨慎）；

e、电气性能：

1、绝缘性能：优良（潮湿、高温也能保持电性能稳定,是制造电子、电气零件的理想材料）；

2、介电系数：3.0-3.2； 3、耐电弧性：120s；