

## PPA瑞士EMS增强级HT2V-3X V0阻燃性

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | PPA瑞士EMS增强级HT2V-3X V0阻燃性 |
| 公司名称 | 苏州市鸿凯源塑胶原料有限公司           |
| 价格   | .50/千克                   |
| 规格参数 | 瑞士EMS:1<br>PPA:2<br>瑞士:3 |
| 公司地址 | 昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城F栋5号2室 |
| 联系电话 | 15051689589              |

### 产品详情

聚邻苯二酰胺PPA热变形温度高达300 ° C以上，连续使用温度可达170 ° C能满足短期和长期的热性能。PPA的注塑时熔融温度在615—650 ° F范围内，物料在机筒内的停留时间不超过10分钟，这样注塑出来的产品机械性能。要求模具温度至少275 ° F，以便得到完全结晶和尺寸稳定性的产品。具有部分厚壁的部件，由于冷却速度慢，可以在较低的模温下注塑。模温对于成品部件的表面外感化是至关重要的。用于真空镀金属成电镀金属的矿物填料级PPA树脂的模具表面温度要求350 ° F。应用于汽车前灯反光器、轴承座、皮带轮、传感器壳体、燃料管线元件和电气元件。