

PEI ATX200F/ULTEM ATX200F 高耐热 高流动 防火

产品名称	PEI ATX200F/ULTEM ATX200F 高耐热 高流动 防火
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PEI聚醚酰亚胺 型号:ATX200F 产地:沙伯基础
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号（注册地址）
联系电话	13694927883 13662852115

产品详情

PEI ATX200F/ULTEM ATX200F 高耐热 高流动 防火

食品级POK M330F,M630F材料适合做什么产品，和其他工程塑料比有什么优势？

由于POK材料性能十分全面，几乎没有明显的缺陷，POK注定会渐渐占领工程塑料市场份额。

食品级POK M330F,M630F相对于其他食品级工程塑料的优点主要体现在以下几点：

- 1.韧性非常好，断裂伸长率高达300%，非常适合用于餐具，杯具；产品抗摔能力十分之强，同种价位之下几乎无对手；
- 2.结晶速度快，可提高生产效率，节省人工电费成本；
- 3.环境适应能力强，可耐热耐水耐油耐酸碱耐化学，在各种恶劣环境下性能几乎无下降，无论是食品级P A66，PBT，POM在不同的环境下，性能都会有明显的下降。

POK材料科普：

POK是韩国晓星集团研发生产出的一种综合性能极其优良的工程塑料，属于聚酮类材料，是由CO、乙烯、丙烯聚合而成的新型绿色聚合物材料。韩国晓星研发成功后，一直在做POK材料各方面的测试实验，整整做了10年多的测试，终于在2016年的时候开始将材料进行量产，推向市场！