

SABIC PEI 沙伯基础LTX930A-7357R 注塑级

产品名称	SABIC PEI 沙伯基础LTX930A-7357R 注塑级
公司名称	新塑语塑胶原料有限公司
价格	88.00/千克
规格参数	品牌:沙伯基础 型号:LTX930A-7357 产地:美国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆国际17-6
联系电话	15501593323

产品详情

SABIC PEI 沙伯基础LTX930A-7357R 注塑级

苏州新塑语塑胶原料有限公司长期现货|供应|PEI|产品|
|免费|提供|COA|, ||, |UL黄卡|, |加工参数|。|欢迎来电索取|

基础创新塑料(美国); 1000-1100、1000R-7101、1000、1010、1010M-1100、1010R-7101、2100、2200、2200-1000NC、2200-7101、2200-7301、2210-7301、2210EPR、2200R、2300、2410-1000、3452-1000、4000-7401、4001-1001、DU311-7103、EL003、100F-7101、1010-7101、1010-1000、CRS5301-1000等美国液氮; 3452-7301、EC1003、EC1006BK、EC1005BK、EFL-4030、EFL-4036、EFL4036-BK、PDX-E-99550CCS、PDX-E-03647、EF1006-NC、ET43100、EXUM0129-110、等基础创新塑料(日本); 2200-0R612R、2210R-4301基础创新塑料(上海); 2110EPR-7301、2312-1000

原料物性描述1、具有杰出的耐高温、高强度、高模量及广泛的耐化学剂性。2、天性耐燃,且烟气排放量低。3、高的介电常数和损耗因数。

用途汽车零部件; 连接器; 医疗制品1.PEI的特点是在高温不具有高的强度、高的刚性、耐磨性和尺寸稳定性。2.PEI是琥珀色透明固体,不添加任何添加剂就有固有的阻燃性和低烟度,氧指数为47%燃烧等级为UL94-V-0级。3.PEI的密度为1.28~1.42g/cm³,玻璃化温度为215,热变形温度198~208,可在160~180下长期使用,允许间歇最高使用温度为200。4.PEI具有优良的机械强度、电绝缘性能、耐辐射性、耐高低温及耐疲劳性能和成型加工性;加入玻璃纤维、碳纤维或其他填料可达到增强改性目的。5.PEI的化学结构是在芳香族亚酰胺和醚的单元重复基础上组成的,对众多化学品都稳定,如绝大多数烃类、醇类、全卤代溶剂,溶于特殊的卤代溶剂。6.典型应用范围

PEI以其优异的性能,广泛应用于汽车工业的高强度空气温度传感器、燃料系统的部件、灯座、反射器、喷气发动机零件、飞机上的耐温阻燃装饰件。PEI还广泛应用于电子电器、机械部件、医疗器皿、日用品及包装用品。