

供应美国沙伯基础ULTEM 流动好PEI 2210K Resin

产品名称	供应美国沙伯基础ULTEM 流动好PEI 2210K Resin
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:沙伯基础 型号:2210K 产地:美国
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

产品详情

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创明天。

本公司长期出售 美国沙伯基础PEI 塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

tem树脂非晶热塑性聚醚酰亚胺（PEI）树脂系列提供了杰出的提高耐热性，高强度和刚度和广泛的耐化学性。Ultem可在透明和不透明,以及玻璃填充等级。另外，Ultem共聚物是更高热，化学和弹性需求可用。

出售美国沙伯基础ULTEM PEI 2210K Resin PEI 填充 20%玻纤增强特点 ECO Compliant 良好的流动处理方法 注塑成型

制备方法工艺简单,反应条件温和,易于操作分离;制备的四氧化三铁-氢

氧化钆纳米颗粒($\text{Fe}_3\text{O}_4\text{-Gd}(\text{OH})_3\text{-PEI-PEG}$)不仅具有良好的生物相容性,而且具有很好的T1和T2弛豫效应,在MRI成像领域具有潜在的应用价值.

$\text{Fe}_3\text{O}_4@\text{SiO}_2$ 复合纳米粒子由于具有比表面积大,比表面能大,对重金属离子吸附容量大,易分离,可重复回收使用等优点而在许多领域获得了广泛的应用. $\text{Fe}_3\text{O}_4@\text{SiO}_2$ 复合纳米粒子兼有磁性 Fe_3O_4 纳米粒子的独特的磁响应性和超细粒子的小尺寸效应,二氧化硅具有良好的生物相容性和稳定性, Fe_3O_4 纳米粒子表面的二氧化硅层不仅能提高了 Fe_3O_4 纳米粒子抗氧化能力,而且能改善纳米粒子在溶液中的分散性.采用 $\text{Fe}_3\text{O}_4@\text{SiO}_2$ 复合纳米粒子作为检测,富集和消除重金属离子的新型基底材料.