

出售美国沙伯基础ULTEM 玻纤增强PEI 2100N Resin

产品名称	出售美国沙伯基础ULTEM 玻纤增强PEI 2100N 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:2100N 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 2100N Resin PEI 填充 10%玻纤增强特点 ECO Compliant处理方法 注塑成型

作者通过溶剂热熔合大共轭花衍生物前体合成的碳点，实现了水溶液中的近红外主吸收和主发射。DFT计算证实了熔合大共轭花衍生物以实现CDs的NIR发射的策略的可靠性。PEI-CDs在其BSA水溶液和DMF

溶液的PLQY高达8.3%和18.8%，这是目前碳点在近红外光激发下近红外波段PLQY的高值。小鼠耳部双光子NIR血管造影和小鼠肠道的高对比度NIR荧光生物成像证明了其成为理想NIR探针的潜力。这项工作为制备具有强NIR吸收/发射的CDs提供了一个可能的途径，以促进其生物成像应用。