

LCP原料价格 拓步特高分子材料 LCP原料

产品名称	LCP原料价格 拓步特高分子材料 LCP原料
公司名称	东莞拓步特高分子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇卢屋村王竹仙路2号
联系电话	13826973339

产品详情

LCP聚合方法以熔融缩聚为主，全芳香族LCP多辅以固相缩聚以制得高分子量产品。非全芳香族LCP塑胶原料常采用一步或二步熔融聚合制取产品。连续熔融缩聚制取高分子量LCP的技术得到发展。

LCP不但具有数量级的机械强度，LCP原料，而且还具有产品的厚度越薄，则每单位截面积的机械强度反而越高的特殊性能，并且其具有与金属相接近的低线膨胀系数。另外，它虽然具有高的弹性模量，LCP原料订做，但优异的振动吸收性能也是其特点之一。

LCP材料--应用：随着电子工业的发展，电子产品追求小型化，组装密度越来越高，在表面贴装(SMT)工艺中焊锡膏的液相温度高达260

LCP的耐高温性，电气绝缘性和薄壁成型性能可满足此要求，使其特别适合于电子和精密电气产品，以及手术器械，汽车部件等。

LCP制成的纤维可用于光导纤维，渔网，防弹服装，体育用品及刹车片等。在美国和日本，80%的LCP用于电子电气行业。在西欧，52%用于电子电气行业，16%用于无线通讯，16.5%用于音像设备，6%用于汽车行业。

LCP工程塑料是一种新型的高分子材料，在国内称之为液晶聚合物。在一定的加热状态下一般会变成液晶的形式，所以因此而得名，它的特性决定了LCP塑胶原料的用处，优异的耐热性能和成型加工性能，具有流动性高、高机械强度等特点。

LCP塑胶原料又称液晶聚合物。它是一种新型的高分子材料，在熔融态时一般呈现液晶性。

欢迎大家咨询哦！

LCP原料价格-拓步特高分子材料(在线咨询)-LCP原料由东莞拓步特高分子材料有限公司提供。东莞拓步特高分子材料有限公司 (www.topte.com.cn) 拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！