

LCP材料 拓步特高分子材料 LCP材料报价

产品名称	LCP材料 拓步特高分子材料 LCP材料报价
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树脂和纤维由于具有高强度、高模量、耐高低温、耐疲劳、尺寸稳定、不异燃、耐化学腐蚀等特点，已成功地用于宇航、交通运输、电子通讯等领域。在宇航领域。

用LCP纤维和环氧树脂等制成的复合材料用作火箭发动机壳体，LCP材料，能大幅度地减轻自重，提高其射程；用Kevlar纤维

LCP复合材料还可制作飞机的地板材料、雷达罩、整流罩、机体门窗、内装饰材料、尾翼结构材料、座椅及天线骨架等。在交通运输领域

在LCP原材料生产和产品制造技术方面积聚了非常雄厚的实力。

LCP材料--随着现代化工业生产发展的脚步不断的加快，各种新型的工业生产产品也被应用到行业当中来。比如说抗静电LCP塑胶产品的应用就是一种极大的进步。在吉瑞公司当中就可以看到种类丰富而又齐全的各种塑胶产品了。人们通过使用这种高新技术手段生产而来的塑胶产品，LCP材料价格，在很大的程度上为LCP的生产工作提升了效率，LCP材料厂家，迈入到了快节奏的发展道路当中来。

LCP塑胶原料可以加入高填充剂作为集成电路封装材料，以代替环氧树脂作线圈骨架的封装材料；作光纤电缆接头护套和高强度元件；代替陶瓷作化工用分离塔中的填充材料等。

LCP塑胶原料其具有高强度、高刚性、耐高温、电绝缘性等十分优良，被用于电子、电气、光导纤维、汽车及宇航等领域。

1) LCP塑胶原料其具有高强度、高刚性、耐高温、电绝缘性等十分优良，被用于电子、电气、光导纤维、汽车及宇航等领域。

欢迎来咨询！

LCP材料-拓步特高分子材料-LCP材料报价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）是从事“PPA、HTN、LCP等耐高温工程塑胶原料”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：肖先生。