

lcp薄膜厂家 lcp薄膜 友维聚合新材料公司

产品名称	lcp薄膜厂家 lcp薄膜 友维聚合新材料公司
公司名称	友维聚合（上海）新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区新桥镇新腾路9号1幢1层102室
联系电话	18359775307 18359775307

产品详情

LCP树脂经挤出机加热、熔融塑化后，会通过T型结构的成型模具挤出，并流延到冷却辊上，冷却降温定型后，lcp薄膜，再通过牵引、切边后收卷得到LCP薄膜。

LCP综合性能良好，同时兼具高分子材料和液晶材料的特点，可广泛应用于电子电气、航天雷达、器械、汽车工业、容器包装薄膜等领域。从应用领域来看，LCP材料早期主要应用于工业，随着科技发展所应用的领域逐渐扩宽。

lcp薄膜

由于5G高频高速的特点，lcp薄膜厂家，对材料的要求也进一步提高，尤其是在信号传输过程中降低损耗显得非常重要。LCP是目前工程塑料领域介电损耗的材料，综合优势，我们认为未来在端和手机端都将大幅增加LCP材料的使用。

在5G领域手机端，LCP凭借低且稳定的传输损耗、可弯折性、尺寸稳定性及低吸水性，是技术方面符合天线要求的材料。

lcp薄膜

凭借低介电损耗、低吸水性以及稳定的尺寸性和强度，lcp薄膜定制，LCP成为了当下5G高频高速FCCL理想的基材。

所谓5G，其实准确来说可以分为“4.9G”和“5G”两个阶段。4.9G指的是在5G FR1频率范围内的Sub-6GHz频段；

而真正的5G则是在FR2毫米波频段，其频率可达29.5GHz。目前绝大多数的5G手机所在的频率范围，其实仍是在FR1阶段。

lcp薄膜lcp薄膜

lcp薄膜厂家-lcp薄膜-友维聚合新材料公司(查看)由友维聚合(上海)新材料科技有限公司提供。友维聚合(上海)新材料科技有限公司是从事“LCP声学薄膜,LCP单面板,LCP双面板,液晶高分子薄膜等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄经理。