

LCP粉厂哪里近 汇宏塑胶 江苏LCP粉

产品名称	LCP粉厂哪里近 汇宏塑胶 江苏LCP粉
公司名称	东莞市汇宏塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市虎门镇顺地工业路33号
联系电话	13826992913 13826992913

产品详情

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。近年连续熔融缩聚制取高分子量LCP的技术得到发展。

LCP具有优良的电绝缘性能。其介电强度比一般工程塑料高，耐电弧性良好。在连续使用温度200-300℃，其电性能不受影响。间断使用温度可达316℃左右。液晶聚合物还具有优良的热稳定性、耐热性及耐化学药品性，LCP粉供应，对大多数塑料存在的蠕变特点，液晶材料可以忽略不计，而且耐磨、减磨性均优异。在熔融态时一般呈现液晶性。这类材料具有优异的耐热性能和成型加工性能。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。

LCP粉末液晶是一类具有特殊性质的液体，既有液体的流动性又有晶体的各向异性特征。LCP具有优良的电绝缘性能。其介电强度比一般工程塑料高，耐电弧性良好。在连续使用温度200-300℃，其电性能不受影响。间断使用温度可达316℃左右。

电子电气是LCP的主要市场：电子电气的表面装配焊接技术对材料的尺寸稳定性和耐热性有很高的要求，液晶聚合物还具有优良的热稳定性、耐热性及耐化学药品性，对大多数塑料存在的蠕变特点，江苏LCP粉，液晶材料可以忽略不计，而且耐磨、减磨性均优异。

LCP印刷电路板、人造电子部件、喷气发动机零件、汽车机械零件；LCP加入高填充剂或合金：作为集成电路封装材料、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。

LCP由於其性质，不但具有低吸湿性、耐高温性，低成型收缩率等优越性质，且在射出成型时，还具有良好的流动性与加工性，因此近年来广泛的被应用于光电零件、精密之机械零件与汽车零件等。液晶聚合物心具有优良的热稳定性、耐热性及耐化学药品性，对大多数塑料存在的蠕变特点，LCP粉价格，液晶材料可以忽略不计，而且耐磨、减磨性均优异。

东莞市汇宏塑胶有限公司以LCP系列产品为业界和广大用户所认可，我们通过自己积累的技术，开发出了低介电的LCP，在20GHZ下DK值在2.8;DF值在0.005，LCP粉厂哪里近，应用于天线振子，或5G相关配件的应用，或一些高速数传输的应用。

LCP粉厂哪里近-汇宏塑胶(在线咨询)-江苏LCP粉由东莞市汇宏塑胶有限公司提供。LCP粉厂哪里近-汇宏塑胶(在线咨询)-江苏LCP粉是东莞市汇宏塑胶有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李先生。