

抗静电 LCP 杜邦 6130 WT010 阻燃级 玻璃纤维增强50%

产品名称	抗静电 LCP 杜邦 6130 WT010 阻燃级 玻璃纤维增强50%
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	45.00/千克
规格参数	LCP:抗静电 6130 W:阻燃级 美国杜邦:玻璃纤维增强50%
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

- 供应LCP 3226L美国杜邦 2.供应美国杜邦LCP 5130L 30%GF 高韧性 耐温275度
3.供应美国杜邦LCP 5145L 45%GF 高韧性 耐温290度
4.供应美国杜邦LCP 5244L 40%矿物增强 高韧性 耐温285度
5.供应美国杜邦LCP 6130 30%GF 高抗冲 耐温300度
6.供应美国杜邦LCP 6130L 30%长玻纤 耐温280度
7.供应美国杜邦LCP 6330 30%矿物增强 高抗冲 耐温275度
8.供应美国杜邦LCP 7130 30%GF 经润滑 高抗冲 耐温310度
9.供应美国杜邦LCP 7140X 40%GF 耐温298度
10.供应美国杜邦LCP 7244 40%矿物增强 高流动 耐温295度
11.供应日本住友LCP E4008抗热老化 可焊接 耐温313度
12.供应日本住友LCP E5002L长玻纤 耐磨损 高刚性 耐温354度
13.供应日本住友LCP E5006L长玻纤 耐磨损 高刚性 耐温355度
14.供应日本住友LCP E5008高强度 粘结性好 耐温335度
15.供应日本住友LCP E5008L长玻纤 可焊接 耐温339度
16.供应日本住友LCP E5204L长玻纤 耐磨损 高刚性 耐温351度
17.供应日本住友LCP E6006高温强度 可焊接 耐温280度
18.供应日本住友LCP E6006L长玻纤 可焊接 耐温284度
19.供应日本住友LCP E6007LHF长玻纤 高流动 耐温269度
20.供应日本住友LCP E6008玻纤增强 可焊接 耐温279度
21.供应日本住友LCP E6807L 35%GF 可焊接 高温强度 耐温270度
22.供应日本住友LCP E6807LHF长玻纤 高流动 耐温270度
23.供应日本住友LCP E6810 50%GF 高弹性 可焊接 耐温284度
24.供应日本住友LCP E6808UHF玻纤增强 高流动 耐温240度
25.供应日本住友LCP E6808LHF 40%长玻纤 耐温270度
26.供应日本东丽LCP L204G35 35%GF 耐温250度
27.供应日本东丽LCP L304G35 35%GF 耐温270度 28.供应日本宝理LCP A130 30%GF 耐温240度

应用领域： 连接器系列、BOBBIN、接插件、SIMM插口、LED(MID)、QFP插口、微波炉支架、热风筒、烫发器、电夹板、晶体管类封装件、注射成型线路部件(MID)、光感应器(MID)、水晶振荡器座(MID)、集成块支承座、恒速感应器装置、耳机部件、CD拾音器部件、立体声录放机外壳、恒速感应器装置、禁止器开关部件、光缆拉伸件、光缆连接器、光缆接插器、针式打印机的线圈、针式打印机的底座、电扇、照相机快门板、泵的部件、USB系列、CD拾音器部件、LCP其它了解 热致性LCP具有全芳香族聚酯和共聚酯结构。它还具有密集排列的直链聚合物链结构，形成的产品具有良好的单向机械性能特点。良好高温性能（热变形温度为121~355℃）、良好的抗辐射性、抗水解性、耐候性、耐化学药品性、固有的阻燃性、低发烟性、高尺寸稳定性、低吸湿性、极低的线膨胀系数、高冲击强度和刚性（按相同重量比较，LCP的强度大于钢，但刚性只是钢的15%）。LCP可以耐酸、溶剂和烃类等化学品，并有较好的阻隔性。

液晶芳香族聚酯在液晶态下由于其大分子链是取向的，它有异常规整的纤维状结构，性能特殊，制品强度很高，并不亚于金属和陶瓷。拉伸强度和弯曲模量可超过10年前发展起来的各种热塑性塑料。采用的单体不同，制得的液晶聚酯的性能、加工性和价格也不同。选择的填料不同、填料添加量的不同也都影响它的性能。