

液晶高分子LCP纯树脂改性宝理E130I

产品名称	液晶高分子LCP纯树脂改性宝理E130I
公司名称	南京塑信工贸有限公司
价格	50.00/KG
规格参数	
公司地址	六合化工园区新华村路
联系电话	18120181078

产品详情

LCP纯树脂，南京清研高分子新材料有限公司是深圳清华大学研究院下属特种工程塑料聚合工厂，拥有成熟完善的设备、成熟完善的技术和成熟完善的团队，公司LCP纯树脂聚合技术完全自主研发，拥有自主知识产权，获得多项国家发明专利。尤其公司研发的QY，具有超高的耐热性，是国内唯一一家能完全自主合成出具有超高耐热LCP纯树脂的公司，打破了国外对高耐热性LCP的垄断，填补了国内高耐热性LCP纯树脂合成的空白。公司LCP纯树脂有四个系列，分别为L10、L20、L30、QY，耐热性依次由低到高。结合一定的改性技术，玻纤、矿物改性后可以替代进口LCP改性料和国产LCP改性料。

日本宝理LCP泰科纳LCP塞拉尼斯LCP Vectra与Zenite LCP相关牌号

Vectra A130玻纤增强30%玻璃纤维Vectra A230订制30%的碳纤维 导电Vectra A430定制聚四氟乙烯优良的耐磨损和电气性Vectra A515矿纤增强15%矿物填充Vectra A530矿纤增强30%矿物 水解稳定Vectra A725定制25%填充 导电级Vectra A950未改性适合挤出Vectra B230定制30%碳纤维 适用于静电耗散Vectra E130i玻纤增强30%玻纤增强 优良的流动性 高温性能Vectra E135i玻纤增强较高的熔接强度35%玻纤填充Vectra E150i玻纤增强50%玻璃纤维 良好的流动性 高温性能Vectra E440i玻纤矿物增强矿物和玻璃填充低翘曲 易流动 表面光滑Vectra E463i玻纤 矿物增强40%玻璃、矿物填充高流量Vectra E471i定制具有优异性能的低翘曲Vectra E473i玻纤、矿物增强一种易于流动高温性能低翘曲Vectra E488i定制超低翘曲Vectra E531i玻纤增强低翘曲易流动 表面光滑矿物填充Vectra E540i玻纤增强40%矿物 低翘曲和光滑的表面Vectra 820iPd定制40%矿物，低翘曲和光滑的表面Vectra E830i定制30%玻璃填充可电镀Vectra FIT70玻纤、矿物增强35%玻璃/矿物增强 高流动低翘曲 尺寸稳定Vectra J540矿纤增强40%矿物填充高耐热性Vectra MT1300医疗级别适合挤出Vectra MT1305玻纤增强15%玻璃纤维增强Vectra S475玻纤矿物增强超高流动性 高耐热性和薄件套Vectra V143XL玻纤增强LCP、PPS共混40%玻璃纤维增强Zenite17311 EFT玻纤、矿物增强良好的流动性 低翘曲 优良表面 尺寸稳定性Zenite 5115L玻纤增强15%玻纤增强 润滑Zenite 5130L玻纤增强30%玻璃增强 润滑

住友SUMIKASUPER LCP日本住友 E4006L SUMIKASUPER LCP日本住友 E4008L SUMIKASUPER LCP日本住友 E4205L SUMIKASUPER LCP日本住友 E5002L SUMIKASUPER LCP日本住友 E5006L SUMIKASUPER LCP日本住友 E5008LSUMIKASUPER LCP日本住友 E5204LSUMIKASUPER LCP日本住友 E6006LSUMIKASUPER LCP日本住友 E6008LSUMIKASUPER LCP日本住友 E6807LSUMIKASUPER

LCP日本住友 E7006LSUMIKASUPER LCP日本住友 E7807L