

# 日本住友化学LCP E4008-BK

产品名称	日本住友化学LCP E4008-BK
公司名称	上海特氟邦新材料科技有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	品牌:日本住友化学 供货:长期稳定 产地:日本
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层（注册地址）
联系电话	15000911953 15216780004

## 产品详情

LCP E4008-BK,日本住友化学 LCP E4008-BK，是一种具有独特结构和性能的聚合物，是传统塑料所无法比拟的，它被称为LCP,SUMIKASUPER E4008-BK，LCP E4008-BK日本住友化学经销商上海特氟邦新材料科技日本住友化学一级代理LCP日本住友化学SUMIKASUPER全系列销售

可以满足一切工业生产或业务需求的,日本住友化学LCP E4008-BK

由于液晶高分子（LCP）是在物理状态下定义的，因此只要符合其定义，可以采用任意的化学结构。基本结构是一种全芳香族聚酯，其主要单体是p-HBA（对羟基苯甲酸）

日本住友化学LCP E4008-BK,LCP超级工程塑料主要特性：

除了具有高耐热性、高强度及高耐药品性以外，还具有的加工性能，是一种高性能树脂。其中包括满足轻量化、精密化材料要求，应用范围从电气、电子领域延伸到产业、汽车领域的液晶高分子聚合物（LCP）

主要特点：高流动性 振动吸收特性 薄壁强度性 无卤 阻燃性 高弹性模量 与金属相近的线性热膨胀系数 焊接耐热性

## LCP超级工程塑料

LCP超越了传统工程塑料的范畴，具有薄壁及高流动性特征，是“超级”工程塑料的代表，优异的耐热性、高于其他工程塑料几个数量级的机械强度、越薄强度越大的独特性能、与金属相接近的低线膨胀系数

该产品拥有广泛的应用范围，包括电子电气设备、照明设施、通信设备、汽车点火和燃料装置、航空航天、光纤技术、电机、图像处理设备、传感器、烧烤用具、燃料燃气隔离结构等。

上海特氟邦新材料科技作为值得信赖的合作伙伴，密切关注客户的需求。为客户提供一站式解决方案，对于高性能塑料，将客户的构思和期望变为现实，是我们的天职！紧密合作：我们始终相信，只有和客户紧密合作，成功便会随之而来。我们为客户提供全方位支持，在选材建议，应力及模流分析等一系列技术提供支持。降本增效：降本增效是我们对客户的承诺，我们为客户提供材料兼顾产品性能的同时，为客户大幅度降低成本。

日本住友化学SUMIKASUPER E4008-BK注意事项：

（授权经销商,假一罚三）：【原产原包 假一发三】可以一对一开具增值税

- 1.25kg起订,部分材料可以散卖，
- 2.全国发货，省内货到付款,省外款到发货,也可付一部分订金，当天发货。
- 3.本公司所售原料均原厂原包,假一赔十。
- 4.我们与顺丰速运，德邦物流，天地华宇，安能物流，百世物流等等，建立良好的合作关系。
- 5.为客户节约运输时间。

我们愿以诚信的态度,优惠价格,质量与您共同发展! 以信誉谋发展,以品质求生存!

产品价格时有波动，详情请致电，以销售人员的报价为实准。

SUMIKASUPER LCP E4008-BK相关说明：正规的渠道进货，可提供COA报告,MSDS,SGS环保报告,UL黄卡及物性加工参数，可开13%的增值税，所售物资均为代理供应，同时我们热烈欢迎广大客户来公司进行监督考察

日本住友化学LCP E4008-BK订购说明：货物送达后，请时间检查外包装，如发现物流过程中出现大量

包装损坏及原料外漏的，请让物流人员出具证明并保存，并在24小时内与我司相关人员取得联系，我们会度解决问题。

上海特氟邦新材料专业LCP超级工程塑料销售：LCP超越了传统工程塑料的范畴，具有薄壁及高流动性特征，是“超级”工程塑料的代表美国泰科纳LCP：T130D-2 BK、A130、A130-VF3001、A430NC、A430D-BK、A435、C130、C130D-2、E130i、E130i-2、E130i-NC、H145、L130-BK、A150D-2、E130iBK205P、E130IRD、E471ID-2、S135、9500-YW、A、A430-NC-VF3001、A540-NC-VF3001、B、E、E130ID、E543-BLU、L、T130、T820-VF3001、E150i-D2、A、A435-NC-VF3001、E、E-GY、S135-BK010P、S471-BK010P、LKX-1724、S431等

日本宝理LCP：A130、A130、A430 BK010P、A130BK010P、A130-BK、A150、A402、A410、A422、A430、A470、B130、B230、C130、C130BK010、C130M、C810 VF2001、E130、E130i、E130iVF2201、E130i-BK210P(2)、E130i-NC、E140i、E140I BK210JP、E140i NC、E463iVF2201、E471i、E471i BK210P、E472i、E473i、E480I BK210P、LX70G35BBH、S135、S475 BK、SG02C BK225、SG52C、A150F、C130VF2001、E130i-BK210P、E463I-BK210P、L140、A330S VF2001、E130GBK210P、E130G VF2201、E130i-BK205P、E130M VF2201、E140iBK210P、E481i、S471-BK010P、S475 VF2001、E、E472i-VF2201、K130VF3001、S135 BK、S471、E473i BK；美国苏威LCP、美国阿莫科LCP原料：G930、G930BK；日本住友LCP：A410 BK010P、E4008、E4008 BK、E5002L NC、E5006L、E5006LBK、E5008、E5008L、E5204L、E6006L、E6007、E6008、E6010、E6807、E6807LHFNC、E6807LHF-B-Z、E6808、E6810 BK、E6810GHFNC、E7006、E7008、C130、E6019F等；美国杜邦LCP、日本杜邦LCP：1000、17201、3226L、5130L、5145L、5244L、6130、6130L、6330、7、7223、7244、77110L、55201、7130L、7755等；美国伊士曼LCP料：LG441、LG641、LG431、LGM641等日本新石油化学LCP：FC-110、G-345、G-430、HM-302、MG350-A540、MG350-B、G330BK、G330 NC、MG350、HM-302 BK、NC-301 B、NE-201、RC-201、HM-402等；日本油墨LCP：LA-350、LA-130、LD-235、LE-240、MG350、HM402、NC-301；日本东丽LCP：L204G35、L204G40、L304G35、L304M35、L304M35-B、L304M35ZBH、L304T40、L304T40 BK、L304X35Z BH、LX70G35、LX70M30 BH、L204T40、TX05MBK等；日本上野LCP：2030G-MF BK、2140GM BK、2140GM-HV BK、2141GM NC、2530GBK、2540GM BK、4040G BK、5050GM BK、6040GM NC、6040GM-MD BK、6130GMBK、2030G-R NC、2140GM、2140GM-HV、5030G NC、VCF442 NC等；日本百富化工LCP：LVE130、LVC350、LVE471、LVS408、LVE473、E130 NC、E350NC、E471 NC、E473NC等；