

日本东丽LCP中国总代理商

产品名称	日本东丽LCP中国总代理商
公司名称	东莞市奥亚塑胶原料有限公司销售部
价格	.00/kg
规格参数	品牌:日本东丽 代理商 型号:LCP 产地:日本
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一15栋113室（注册地址）
联系电话	15243924529

产品详情

SIVERAS是日本东丽塑料基于本公司聚酯树脂核心技术而开发的超级工程塑料-LCP结晶聚合物。

东丽SIVERAS LCP结晶聚合物拥有通用工程塑料所不具备的高强度高弹性模量，耐热性，尺寸精度，良好的成型性，振动吸收性。

尤其是“SIVERAS”的一大特征是在成型性方面（流动性，滞留稳定性），与传统的液晶聚酯材料相比更加优秀。

LCP树脂SIVERAS的特性

高强度高弹性模量:

SIVERAS凭借高强度高弹性模量，随着成型品不断薄化，分子链的高度取向，强度以及弹性模量不断提高。耐热: 负荷热变形温度达250 以上。由于焊接耐热性优秀,SMT的相应电子元件上可以放心地使用。尺寸稳定性 吸水率极低,不会因吸水而造成尺寸变化。流动方向的线膨胀率可以媲美金属。成型性

SIVERAS由于熔融流动性出色，可以制成更加超薄的成型品。

SIVERAS可以低压成型，而且因为结晶化速度快，不会发生毛边现象。和PBT树脂等一样，可以在100以下的模具温度下成型。成型时的滞留稳定性，与传统的液晶聚酯相比极为出色。振动吸收性

SIVERAS尽管有着高弹性模量，同时也拥有出色的振动吸收性。

耐燃性

SIVERASL304G35可以成型0.38mm厚度的薄壁制品，并通过了UL94V-0(0.38mmt)认证。

现货销售日本东丽LCP树脂SIVERAS塑胶原料 你要找的型号就在下面

玻璃纤维增强	良流动	L304G35H
玻璃纤维 + 无机填充物增强	低翘曲, 良流动	304M35
	低翘曲, 超良流动	L304M35H
	低翘曲, 抑制气泡, 良流动	L304X35H
	低翘曲	L304T35H
	低翘曲	L304T40
玻璃纤维增强	高韧性, 低渗气, 超高强度	LX70G25J
	高韧性, 低渗气, 高强度	LX70G35
	高韧性, 低渗气, 良流动	LX70G35E
玻璃纤维 + 无机填充物增强	高韧性, 低渗气, 超良流动, 低翘曲	LX70M30H
	高韧性, 低渗气, 良流动	LX70M35H
	低各向异性, 低线膨胀系数, 低渗气	LX70M50
无机填充物增强	高韧性, 低渗气, 低翘曲, 良流动	LX70U30
玻璃纤维 + 无机填充物增强	UL746(f2)	LX70T35H
	高韧性, 低渗气, 低发尘	LX70T40F
	高韧性, 低渗气, 低翘曲	LX70T45
	抗静电, 良滑动	LX70G35C
	抗静电	LX70G50C