

# 液晶聚合物 LCP 3226L 美国杜邦

产品名称	液晶聚合物 LCP 3226L 美国杜邦
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

## 产品详情

# 3226L

LCP | 液晶聚合物#美国杜邦

3226L 物性表

基本性能额定值单位测试方法	1735
物理性能额定值单位测试方法	0.27
机械性能额定值单位测试方法	12300
IZOD缺口冲击强度 (23 (73 ))	8

断裂强度 (4.0mm,23 (73 )) 160

断裂应力 (2.0mm,23 (73 )) 125

弯曲强度 (1.0mm,23 (73 )) 205

断裂应变 (2.0mm,23 (73 )) 1.3

弯曲模量 (2.0mm,23 (73 )) 14500

断裂应变 (1.0mm,23 (73 )) 1.1

拉伸模量

(4.0mm,23 (73 )) 14800

(2.0mm,23 (73 )) 16000

断裂应力 (1.0mm,23 (73 )) 130

IZOD无缺口冲击强度

(23 (73 ))	15
(23 (73 ))	15
弯曲强度 (2.0mm,23 (73 ))	180
IZOD缺口冲击强度 (23 (73 ))	5
弯曲模量 (1.0mm,23 (73 ))	18900
拉伸模量 (1.0mm,23 (73 ))	16400
断裂应力 (4.0mm,23 (73 ))	115
电气性能额定值单位测试方法 损耗因数 (23 (73 ))	210
介质常数 (23 (73 ))	4.3
电气强度 (23 (73 ))	26
体积电阻率	$>1 \times 10$

表面电阻率	>1 × 10
热性能额定值单位测试方法	135
挠曲温度 (1.80MPa.4mm)	235
解链温度范围	345-355
模压温度范围	30-150
其它性能额定值单位	