现货供应PC 1302UV-08 韩国LG 抗撞击性 高粘度 高耐热性

产品名称	现货供应PC 1302UV-08 韩国LG 抗撞击性 高粘度 高耐热性
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PC:韩国LG 1302UV-08 性能参数:抗撞击性 高粘度 高耐热性 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区124 0室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

产品说明:

LUPOY PC 1302UV-08 resin is designed for extrusion and injection molding products. It exhibits an excellent physical property balance of heat resistance, transparency and impact strength.

物性信息:

基特性息	抗撞击性,良好
	耐热性,高
	清晰度,高
用途	粘度,高 电器用具
	镜头
UL文件号 加工方法	眼镜 E306922 挤出

注射成型

物理性能额定值单位制测试方法	1.20
熔流率(熔体流动速率) (300°C/1.2 kg)	8.0
收缩率 - 流动	0.50 到 0.70
吸水率	
23 ° C, 24 hr	0.15
平衡, 23 ° C, 50% RH	0.32
强度强度 值单位制测试方法	
M 级	73
R 级	118
桁機機	2410
抗张强度	
屈服	60.0
断裂	72.0

屈服	6.0
断裂	150
弯曲模量	2410
弯曲强度	96.0
耐磨耗性 - Change in Haze 1	45
可燃燃烧型度单位制测试方法	3
冷息型架制规则进作。 冷息型架制规则进作。 冷息型架制,则是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	900
无缺口悬臂梁冲击 (23°C)	无断裂
装有测量仪表的落镖冲击 3(23°C, 3.20 mm, Total Energy)	89.0
撰《世紀》 一种 一	
0.45 MPa, 退火, 4.00 mm	144
1.8 MPa, 未退火, 4.00 mm	128

1.8 MPa, 退火, 4.00 mm	141
维卡软化温度	150
球压温度	> 125
线形热膨胀系数 - 流动 (-40 到 82°C)	6.8E-5
科制生解源定 值单位制测试方法	2.0E+17
介电强度	17
介电常数 (60 Hz)	3.00
耗散因数 (60 Hz)	1.0E-3
漏电起痕指数 (2.00 mm)	250
可燃性網等運	
0.500 mm	V-2
1.60 mm	V-2
2.50 mm	V-2

3.00 mm	V-2
热灯丝点火温度 5(2.00 mm)	850
极限氧指数	26
狀勢摩 能额定值单位制测试方法	1.586
透射率	89.0
雾度	0.70 到 1.5