

耐化学 LCP 美国塞拉尼斯 V400P 无卤阻燃 透明级 阻隔树脂 薄膜应用

产品名称	耐化学 LCP 美国塞拉尼斯 V400P 无卤阻燃 透明级 阻隔树脂 薄膜应用
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:LCP塑胶原料 型号:V400P 用途:薄膜应用
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

耐化学 LCP 美国塞拉尼斯 V400P 无卤阻燃 透明级 阻隔树脂 薄膜应用

VECTRA V400P

Liquid Crystal Polymer

Celanese Corporation

产品说明：

Co-extrudable LCP for Barrier Applications. Vectra V400P Liquid Crystal Polymer is characterized by its excellent barrier properties independent of relative humidity, chemical resistance and contact clarity in thin film applications. This material is not suitable for medical or dental implants. Chemical abbreviation according to ISO 1043-1 : LCP Inherently flame retardant

物性信息：

基本信息

耐化学性良好

外观透明

无卤

阻隔树脂

阻燃性

薄膜

EU 2002/96/EC (WEEE)

联系制造商

共挤出成型

LCP

用途

机构评级

RoHS 合规性

加工方法

树脂ID (ISO 1043)

物理性能额定值单位制测试方法

1.40

熔流率 (熔体流动速率) (230 ° C/2.16 kg)

14

吸水率 (平衡, 23 ° C, 50% RH)

0.040

薄膜额定值单位制测试方法

23 ° C 1

1.3

23 ° C 2

1.4

Water Vapor Permeability (38 ° C)

0.400

玻璃转变温度单位制测试方法

110

注射成型值单位制

90.0

干燥时间

8.0 到 24

建议的最大水分含量	0.010
料筒后部温度	185 到 195
料筒中部温度	205 到 215
料筒前部温度	205 到 215
射嘴温度	200 到 210
加工（熔体）温度	225 到 235

耐化学 LCP 美国塞拉尼斯 V400P 无卤阻燃 透明级 阻隔树脂 薄膜应用