

Lexan 沙伯基础PC 940

产品名称	Lexan 沙伯基础PC 940
公司名称	上海市洪超塑胶原料有限公司
价格	.00/请来电询价
规格参数	品牌:沙伯基础 型号:940 产地:美国,南沙
公司地址	青浦区章练塘路588弄15号
联系电话	17621211411

产品详情

PC LEXAN 940 塑胶原料, 产地: SABIC Innovative Plastics 颜色有 940-701 标准黑色, 940-NC 本色原色

半透, PC 基础创新塑料 940 NC, 颜色:本色, 备注: 注射成型, UL规格, 特性:中等粘性, 阻燃性能。

特性

编辑

Opaque colors, medium viscosity, superior flame retardance.

黑色，中等粘度，卓越的阻燃性能。

比重：1.21g/cm³; 熔流率 (300 ° C/1.2 kg): 10 g/10 min

洛氏硬度:118 R

悬壁梁缺口冲击强度 (23 ° C

生产商: 沙伯创新塑料 品牌: LEXAN 种类: PC (聚碳酸酯) LEXAN(PC聚碳酸酯树脂)是一种非结晶性热可塑性工程塑料，具有优异的高透明性和耐热温度，以及热可塑性树脂中高的耐冲击强度，优异的成型性使LEXAN用于光盘片、太阳眼镜、光学安全镜片、汽ó ó灯及零组件、事务机器、家电产品、电子零件、食品器具、医疗器材、采光建材和通信设备之替代金属用品上，成为优秀的材料选择。

抗潜变性和优良的机械特性。良好的透明性。高耐冲击强度。

宽广的使用温度和耐燃性，可达连续使用温度至125 °C。适用于高精密度和尺寸安定性之成品要求。

紫外线安定性。无毒性。极佳的电气特性。计算机外壳及接口设备 房屋和建筑 - 玻璃窗

光学镜片、矫正用护目镜、太阳镜 CDs, DVDs 保健产品 水瓶 移动电话外壳 电子设备外壳 电器 干燥温度: 120 °C 3~4小时 射出温度: 260~300 °C 模具温度: 80~115 °C 常用规格及特性: 940

本色,不透明/半透,未增强,中粘,UL94 V0 940-701 黑色,未增强,中粘, UL94 V0 940A-116

透明,未增强,中粘,UL94 V0 943A-116 透明,未增强,中粘,UL94 V-0,紫外线稳定 945A-116

透明,未增强,中粘,UL94 V-0,无卤阻燃, 更加环保级别