

LEXAN 945A-116

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | LEXAN 945A-116 |
| 公司名称 | 嘉博塑化（上海）有限公司 |
| 价格 | 12.80/千克 |
| 规格参数 | 品牌:沙伯基础创新 型号:945A-116 产地:美国 |
| 公司地址 | 上海市青浦区公园路99号舜浦大厦 |
| 联系电话 | 13402012974 13402012974 |

产品详情

上海/重庆sabic 945-116

PC原材料,相对于其他工程料而言,此材料的抗冲击性及88%以上的透明度是其他材料不可比的,由于其缩水率在千分之六左右,能够保证产品的尺寸稳定性及抗蠕变性,而且经过玻纤增强的PC材料能够把缩水率降到0.1%~0.2%,可用作航空航天等高精密度的零部件,通用级PC材料的耐温一般在120摄氏度左右,但是经过改性的PC材料其耐温可达到摄氏180度,且这种材料的抗紫外线性能优良,所以常被用作汽车前后灯罩的用料,且环保符合ROHS各项要求,由于PC原料的透明性良好,易于着色,这种料也常用作光学镜片材料,能够提供丰富多彩的颜色选择。

以下是关于PC聚碳酸酯的一些简单介绍,SABIC Lexan 945A-116的价格及详细资料欢迎来电咨询或索取!

通用级PC原料制品的透光率一般在87%~88%左右,也有一些用于光学领域的高透明度PC原料,透光率可达到92%,但是相对来说,PC料的透明度越高,材料的韧性越差,其冲击强度会大大降低,所以高韧性高透明的PC材料也是今后发展的一个方向,另外由于PC的加工条件相对通用料来说比较困难,一般要在280~320摄氏度的成型条件下加工,但像拜耳公司及日本三菱公司开发的高流动性PC材料,其熔融指数可达到100以上,大大减小的成型周期,可满足复杂的零部件设计,这种超高流动性的PC材料典型的应用包括DVD光盘,由于目前国内技术的缺乏,这种高端PC材料的需求主要依赖进口。SABIC Lexan 94*--目前按照年产量,PC树脂颗粒的主要产地集中在美国、欧洲及日本。这三大产地的总年储量约占世界PC生产总和的90%。

相关说明:正规的渠道进货,可提供COA报告,MSDS,SGS环保报告,UL黄卡及物性加工参数,可开16%的增值税发票,所售物资均为原厂原包,同时我们热烈欢迎广大客户来公司进行监督考察。 相关承诺:我们希

望能够长期的与客户合作,所以不谋取暴利,权衡利益,互利共赢! 订购说明:货物送达后,请第一时间检查外包装,如发现物流过程中出现大量包装损坏及原料外漏的,请让物流人员出具证明并保存,并在24小时内与我司相关人员取得联系,我们会以*快速度解决问题。 如需了解更多关于聚碳酸酯SABIC Lexan 945-116*的详细信息,欢迎致电联系,我们希望以我们多年的技术经验帮助客户解决选材及各种生产中遇到的问题。

上海/重庆sabic 945-116