

PC基础创新(南沙)923 NC

产品名称	PC基础创新(南沙)923 NC
公司名称	上海飞啸贸易有限公司
价格	23.00/公斤
规格参数	品牌:南沙PC 型号:923 NC 厂家:基础创新
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号1240室
联系电话	021-31200818 13585788848

产品详情

PC基础创新(南沙)923 NC

PC化学特性:PC有很好的机械特性,但流动特性较差,因此这种材料的注塑过程较困难。在选用何种品质的PC材料时,要以产品的期望为基准。如果塑件要求有较高的抗冲击性,那么就使用低流动率的PC材料;反之,可以使用高流动率的PC材料,这样可以优化注塑过程。

PC塑胶原料它是一种新型的热塑性塑料,透明的度达90%,被誉为是透明金属。它刚硬而具有韧性,具有较高的冲击强度,高度的尺寸稳定性和范围很宽的使用温度、良好的电绝缘性能及耐热性和无毒性,可以通过注射、挤出成型。PC塑料的热性能优异,可在-100 -130 之间长期使用,脆化温度在-100 以下。

虽然聚碳酸酯具有耐开裂和耐药品性较差,高温易水解,与其它树脂的相容性差,润滑性能不好,但是,可以通过加入其它的树脂或者无机填充剂进行改性,从而获得十分优异的性能。

PC 基础创新塑料(南沙) 923 NC 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) 503R-131 注塑级

PC 基础创新塑料(沙特) 2200R 注塑级

PC 基础创新塑料(沙特) PC0703R 押出级

PC 基础创新塑料(南沙) DX11355-BKNAT 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) 121R-701 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) 103R-111 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) 945AU-116

PC 基础创新塑料(美国) 940A-116 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) 500ECR-739 注塑级

PC 基础创新塑料(美国) 940-701 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) 925A-116 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) 943 NC 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) 503R-739 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) EXL9330 BK1A068 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) 945 注塑级

PC 基础创新塑料(南沙) EXL1414 注塑级

PC 基础创新塑料(美国) 945A-116 阻燃级

PC用途：电子电器：CD片、开关、家电外壳、信号筒、电话机；汽车：保险杆、分电盘、安全玻璃；工业零件：照相机本体、机具外壳、安全帽、潜水镜、安全镜片；

PC的加工：PC聚碳酸酯塑胶材料虽然能够适应很多的注塑方式来进行加工生产，但是在注塑的过程当中，还是有很多加工事项需要注意的，比如在注塑时对材料的处理和对于注塑机的选用，以及它所需要的模具和浇口都是如何设计的，还有就是在加工的过程中，它的熔融温度需要保持在多少摄氏度，再有就是它的注射速度和成型之后再料筒内的滞留时间，这些都是需要很准确，一点马虎不得的，所以加工前一定要预热干燥，纯PC干燥120℃，改性PC一般用110℃温度干燥4小时以上。干燥时间不能超过10小时。一般可用对空挤出法判断干燥是否足够。再生料的使用比例可达20%。在某些情况下，可百分百的使用再生料，实际份量要视制品的品质要求而定。再生料不能同时混合不同的色母粒，否则会严重损坏成品的性质。