

北京PC/ABSFR3040 科思创PC/ABS塑胶粒子

产品名称	北京PC/ABSFR3040 科思创PC/ABS塑胶粒子
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	密度 (23 ° C):1.2 品牌:科思创 熔融体积流量:19
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

科思创的聚碳酸酯树脂其轻盈，具有类似于玻璃的透明度和韧性，即使在端高温或低温条件下也是如此。它可改善广泛市场中产品的设计和性能，包括汽车和运输、家电、消费品、建筑、电气、医疗、电子产品以及体育用品。科思创的模克隆聚碳酸酯是一种透明的无定形热塑性树脂，提供多种组合物，包括：通用、阻燃、耐冲击、红外传感器透明、导热、玻璃纤维或矿物增强、医疗、光学和照明。非增强型通用级牌号具有各种粘度。将聚碳酸酯树脂与 ABS 或聚酯共混可为组合物赋予更多用途。科思创PC塑料优点：1、具高强度及弹性系数、高冲击强度、使用温度范围广；2、高度透明性及自由染色性；3、H.D.T.高；4、耐疲劳性佳；5、耐候性佳；6、电气特性优；7、无味无臭对人体无害符合卫生安全；8、成形收缩率低、尺寸性良好。科思创光学级PC原料生产工艺：烘烤条件，由于PC原料的密度较大，在1.20左右。烘料的温度较高！通常烘烤温度要在100—130之间，2到4h，根据机台设置找合适的温度。如果是回收抽粒或者配色改性出来的材料，烘料时间就会更短甚至不需要烘烤。满足烘烤条件，加工出来的产品就会无料花、无流痕、气泡等降低产品不良率节省成本。科思创光学级PC原料是分子链中含有碳酸酯基的高分子聚合物，聚碳酸酯PC原材料在这个分子结构上的非常特别性，目前它已是五大工程塑料中成长速度发展迅速，非常快速的成为很通用工程塑料，也是普及市场大需求的材料之一。应用到每个需要的环节，要有尽有！如：建材行业、汽车制造业、医疗器械、航空航天、包装领域、电子行业、光学透镜、光盘制造业、光学照明、电子电器、机械设备、医疗器材等等！科思创聚碳酸酯PC塑胶原料有德国、泰国以及中国上海三地为主。我们公司一贯坚持以人为本，走“以质量求生存，以效益求发展”的企业建设之路，以逐步建立科学化、规范化的管理体系，具有很强的市场竞争能力。