

PC/ABS基础创新塑料(南沙)C2950-701

产品名称	PC/ABS基础创新塑料(南沙)C2950-701
公司名称	上海牵献塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338幢
联系电话	17317157608

产品详情

PC/ABS 基础***塑料(南沙) C2950HF-111阻燃级 高流动 注塑级

PC/ABS注塑模工艺条件:

干燥处理：加工前的干燥处理是必须的。湿度应小于0.04%，建议干燥条件为90~110C，2~4小时。

熔化温度：230~300C。

模具温度：50~100C。

注射压力：取决于塑件。

注射速度：尽可能地高。

化学和物理特性: PC/ABS具有PC和ABS两者的综合特性。例如ABS的易加工特性和PC的优良机械特性和热稳定性。二者的比率将影响PC/ABS材料的热稳定性。PC/ABS这种混合材料还显示了***的流动特性。收缩率在0.5%左右

美国沙伯基础 CYCOLOY *树脂介绍

对于强度和可加工

的Cycloy聚碳酸酯/丙烯腈 - 丁二烯 - 苯乙烯 (PC / ABS)，高冲击的无定形热塑性塑料共混物结合与低温延性易于加工。具有优良的耐冲击性，耐热性，和杰出的美学的Cycloy树脂共混物可以定制，以满足特定的性能要求，以帮助平衡性能，成本和processability.Cycloy树脂共混提供了一个极好的设计解决方案时，无论是外观和***性是很重要的

性能特性

> 生物相容性HC

的Cycloy的生物相容性树脂的组合是一种无定形的家庭PC / ABS树脂的医疗市场，是***的候选人。

> 核心产品

的Cycloy聚碳酸酯/丙烯腈 - 丁二烯 - 苯乙烯树脂提供了两全其美的优良的性能平衡，呼吁模塑商和原始设备制造商 (OEM) 的***。

> 尺寸稳定性

这个组合的高模量树脂是一种无定形的，充满家庭，PC / ABS共混物提供***的尺寸稳定性FR和非阻燃产品。

> 阻燃

的阻燃性树脂组合是无定形的PC / ABS共混物的一系列适用于注射成型，挤出成型和热成型应用。

> 增强韧性

这个家庭的高影响树脂的基础上的，***的标准Lexan *树脂，有更大的抗冲击性能和低温韧性。