

Samsung三星Infino PC/ABS NE-1010 用途：外壳，电子产品

产品名称	Samsung三星Infino PC/ABS NE-1010 用途：外壳，电子产品
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PC/ABS合金料 型号:NE-1010 包装:原产原包
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

Samsung三星Infino PC/ABS NE-1010 用途：外壳，电子产品

Samsung三星Infino PC/ABS NE-1010物性参数特性用途

特性：防火PC+ABS合金，低气味，高流动性，注塑成型。

物性参数：密度1.18，MI:24，收缩率0.05，变形温度1.8MPA-96，阻燃V0级。

用途：外壳，电子产品。

原产地及生产厂商：韩国三星Samsung Cheil Industries

韩国三星 Infino PC/ABS NE-1010阻燃材料 开关面板

韩国三星 Infino PC/ABS NE-1010阻燃材料 开关面板

阻燃V0级，高抗冲

汽车内饰件，耐热

手机外壳，空调

电子电器，注塑成型

聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物和混合物，是由聚碳酸酯（Polycarbonate）和聚丙烯腈（ABS）合金而成的热可塑性塑胶，结合了两种材料的特性，ABS材料的成型性和PC的机械性、冲击强度和耐温、抗紫外线（UV）等性质，可使用的在汽车内部零件、事务机器、通信器材、家电用品及照明设备上。

典型应用范围:手机外壳、计算机和商业机器壳体、电器设备、草坪园艺机器、汽车零件仪表板、内部装修以及车轮盖）。

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流动特性。收缩率在0.5%左右。

PC/ABS是一种通过混炼后合成的改性工程塑料。其中，PC就是聚碳酸酯，ABS就是丙烯腈（A）、丁二烯（B）和苯乙烯（S）的共聚物。这种改性塑料比单纯的PC和ABS性能更好，例如：抗冲击性提高，耐热性提高，硬度提高等等。

Samsung三星，Infino PC/ABS NE-1010，PC/ABS NE-1010用途：外壳，电子产品