

PC/ABS WONDERLOY PC-540

产品名称	PC/ABS WONDERLOY PC-540
公司名称	苏州鸿凯源塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:台湾奇美 型号:PC-540 产地:台湾
公司地址	陆家镇陆丰东路3号
联系电话	15862630389

产品详情

一、概述：

PC/ABS综合性能较好,冲击强度较高,化学稳定性,电性能良好

二、详细说明：

PC/ABS台湾奇美PC-365 高耐热 高抗冲

厂家台湾奇美

型号PC-365

用途高抗冲

PC/ABS C-365台湾奇美 高耐热 高抗冲 注射成型HB 16.供应PC/ABS PC-385台湾奇美 超高抗冲 超高耐热HB用途：手机外壳、汽车部件 17.供应PC/ABS MC1300沙伯基础 电镀级 高抗冲 易流动 用途：汽车领域的应用 18.供应PC/ABS MC8002沙伯基础 高抗冲 延展性 低粘度 用途：汽车领域的应用 19.供应PC/ABS T-85德国拜耳 通用级 高冲击和缺口冲击强度 用途：汽车领域的应用 20.供应PC/ABS FR3030德国拜耳 挤出级 无卤阻燃V-0 21.供应PC/ABS FR3000德国拜耳 阻燃V-0光稳定性 易流动 22.供应PC/ABS FR110德国拜耳 注射品级 无卤阻燃V-0光稳定性良好 用途：包装、家用货品、草坪和园林设备、片材、型材、电气/电子应用领域、电器用具、汽车内/外部零件、营业设备 23.供应PC/ABS PC-540台湾奇美 高耐热 阻燃V-0 用途：笔记本电脑外壳、雷射印表机部件 24.供应PC/ABS PC-510台湾奇美 高流动 阻燃V-0

PC/ABS 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，结合了两种材料的优异特性，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，可广泛使用在汽车内部零件、事务机器、通信器材、家电用品及照明设备上。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）。PC/ABS树脂是高抗冲击、无定形聚碳酸酯(PC)，与丙烯腈 - 丁二烯 - 苯乙烯三元共聚物 (ABS)的共混物。CYCOLOY可以被定制，来满足特殊的性能要求，以获得性能、成本、可加工性的平衡，用于汽车车身壁板和仪表板、计算机外壳和移动电话。这种合金共混物具有以下特点：低温延性、优异的抗冲击、耐高温性和**的美感。 PC/

ABS树脂具有：机械性能的**平衡.低温时也具备的高冲击强度,室内紫外稳定性,高达185 ° F(85 ° C)的相对热指数,耐燃性 (UL 94 5VB*),色彩范围广泛,易于注塑和挤塑加工

PC/ABS树脂的典型应用包括：循环时间要求快的汽车仪表板，需要高冲击强度、尺寸稳定性和耐高温性能的汽车外部车身壁板及内部组件，需要耐高温、耐燃性和紫外稳定性的台式电脑、复印机、打印机和笔记本电脑外壳