

PC-ABS T65

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | PC-ABS T65 |
| 公司名称 | 东莞市晶宏塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 26.00/KG |
| 规格参数 | 科思创:1 T65:2 德国:3 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇百果洞百顺小区三巷5号一楼（注册地址） |
| 联系电话 | 076989977070 18200646066 |

产品详情

PC-ABS生产商是基础创新塑料，另外有德国拜耳，台湾奇美，日本帝人，美国液氮，韩国LG，日本三菱工程，韩三星第一毛织，目前PC+ABS的需求量日益增大，世界各国都在开发研究新的PC-ABS的牌号，以适应各种塑胶制品，随着工业的发展，以后很多产品将被塑胶制品代替，以适应更好的环保环境，中国的塑胶制品正处于发展中阶段，印度还在处于初期发展阶段，中国的PC+ABS塑胶原料需求量占全球总生产量的五分之一。国外很多知名厂家在中国建立生产工厂。

--PC-ABS在1963年美国沙伯基础公司首先开发出PC-ABS合金，此后世界上不少公司竞相开发，不断推出PC俗。

PC+ABS合金新品种，如阻燃、玻纤增强、电镀、耐紫外线等品种。

PC-ABS合金材料已在汽车工业中得到广泛应用，如用来制作仪表板、保险杠、散热器格栅、车身外板、内外装饰件等部件。目前新的应用是在计算机、通讯工具、办公设备等行业预计到2002年，世界PC产能约187万t-a，若平均开工率为85%，则年产量可达159万t-a。PC产量的15%左右用于PC合金化，即每年约有24万t PC用于与其他树脂共同生产PC合金。在PC合金中其他树脂所占比例约10%~50%。

--PC与ABS树脂共混所得到的PC-ABS合金在性能上可形成互补，即合金可具有PC和ABS二者的优良性能。一方面共混合金的耐热性、冲击强度及拉伸强度优于ABS；另一方面其熔体粘度比PC低，加工性能比PC好，制品内应力和冲击强度对制品厚度的敏感性也大大降低。将ABS与PC共混可以得到一种兼具二者的优点，又克服了各自缺陷的塑料合金具有良好的机械性能、刚性和加工流动性、较高耐热性和尺寸稳定性，并且高低温冲击性能都非常优异的合金材料。

订购说明：1.我公司正规渠道进货，可开增值税发票。2.客户以本批材料加工导致的成品的瑕疵由客户自己负责。3.客户订购的数量，价格，品质如有不符，请及时与我销售部取得联系。4.自接到贵司订购单24小时内发货，广东省内支持代收货款，省外3天可到货。

我们的优势：我们的产品均能为客户提供SGS报告与COA出厂报告我们的市场行情信息一流准确我们及时提供售后技术支持我们的货源充足稳定