

日本三菱iupilon PC E-2000U

产品名称	日本三菱iupilon PC E-2000U
公司名称	东莞市大仁化工有限公司
价格	29.00/KG
规格参数	品牌:日本三菱 型号:E-2000U
公司地址	东莞市黄江镇塑胶城
联系电话	136-86028157 13686028157

产品详情

日本三菱iupilon pc e-2000u

友情提示 因塑胶原料每天的价格会有上下浮动，以上价格可能会与当天实际报价有所出入，请以电话或者报价单形式为准！

大仁承诺 1、可提供原料出厂证明和物性表，ul黄卡，rohs报告，sgs等资料、品质保证；
2、最优质的售后服务与技术支持； 3、提供塑胶原料国内一般贸易17%税。
4、凡在我司购买材料均可以提供能力范围内技术支持,提供相关环保等资料. 5、本公司原料25公斤起订,批量可折扣,款到发货或货到付款，珠三角一天内到达,国内各地3-4天到货.(物流运送所有货物 都有套外保护袋，验货时可拆开),凡在我司购买材料均可以提供能力范围内技术支持,提供相关环保等资料。 郑重承诺:本公司所售原料均为原厂原包装正牌料,杜绝一切副牌料,水口料以次充好,不开封，无破损！可长期合作!

销售热线 毛生：136-8602-8157 传真：0769-8360-8876

特供 {阻燃pc} {耐高温尼龙} {高熔指pc} {高熔指pa66} {食品级pc} {食品级pa6/66} {高抗冲塑胶原料} {导电原料} {抗紫外线耐候等进口原料}

聚碳酸酯还被用来制作登月太空人的头盔面罩。苹果公司的ipod音乐播放器和ibook笔记本电脑外壳也使用聚碳酸酯制作。由于它的清晰和韧性，食物贮存货的生产者和采购员喜欢聚碳酸酯纤维。当与砂土玻璃比较聚碳酸酯纤维如同轻量级和高度不易碎。聚碳酸酯纤维多用于一次性塑料水瓶和重用塑料水瓶。

pc e-2000u原料 - 化学性质 聚碳酸酯耐弱酸,耐中性油。聚碳酸酯不耐紫外光,不耐强碱。 pc塑料 - 物理性质 比重:1.18-1.20克/立方厘米 成型收缩率:0.5-0.8% 成型温度：230-320 干燥条件：110-120 8小时 可在 -60~120 下长期使用。 物料性能 冲击强度高，尺寸稳定性好，无色透明，着色性好，电绝缘性、耐腐蚀性、耐磨性好，但自润滑性差，有应力开裂倾向，高温易水解，与其它树脂相溶性差。 适于制作仪表小零件、绝缘透明件和耐冲击零件 材料特性1.无定形料,热稳定性好，成型温度范围宽，流

动性差。吸湿小，但对水敏感，须经干燥处理。成型收缩率小，易发生熔融开裂和应力集中，故应严格控制成型条件，塑件须经退火处理。

2. 熔融温度高，粘度高，大于200g的塑件，宜用加热式的延伸喷嘴。

3. 塑胶流动性差，模具浇注系统以粗、短为原则，宜设冷料井，浇口宜取大，模具宜加热。