

杜邦塑料全系列(美国杜邦PA6)

产品名称	杜邦塑料全系列(美国杜邦PA6)
公司名称	上海溉邦实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山仕泰隆L-18号
联系电话	18217118699

产品详情

供应PA6塑胶原料提供:日本三菱PA6物性日本东丽PA6物性德国拜耳PA6物性 美国杜邦PA6物性 德国巴斯夫PA6物性 (1)日本三菱1010C2.3010GN15.3010N.3021GH30 (2)日本东丽1001G-45 PA6 基础创新塑料美国(美国液氮) 630V Z3/3/05 (3)日本宇部 1013B、1030B、1013NW8 (4) 德国拜耳 130. (5)台湾集盛 TP-4204、TP-4208、TP-4407 (6)意大利沃克菲尔 6AV、6G30、6G30V0A (7)德国巴斯夫 7S (8)美国杜邦:10 (9)荷兰DSM K224-G6 (10)台湾集盛 TP-4208 (11)德国朗盛 30H10 (12)荷兰DSM K224-G6 (13)德国朗盛 30H10原料物性描述PA6的化学物理特性和PA66很相似,然而,它的熔点较低,而且工艺温度范围很宽。它的抗冲击性和抗溶解性比PA66要好,但吸湿性也更强。因为塑件的许多特性都要受影响,因此使用PA6设计产品时要充分考虑到这一点。为了提高PA6的机械特性,经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂,有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶,如EPDM 对于没有添加剂的产品,PA6的收缩率在1%到1.5%之间。加入玻璃纤维添加剂可以使收缩率降低到0.3% (但和流程相垂直的方向还些)。成型组装的收缩率主要受材料结晶度和吸湿性影响。实际的收缩率还和塑件设计、壁厚及其它工艺参数成函数关系。典型应