

瑞士EMS PA6 BG-50HM

产品名称	瑞士EMS PA6 BG-50HM
公司名称	广州市邦懋新材料技术有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	PA6:66B
公司地址	广州市番禺区大龙街石岗西村太学大街十三巷横巷2号201
联系电话	15070523227 15070523227

产品详情

联系方式：刘先生 13729983700

QQ:609532002

瑞士EMS PA6 BG-50HM

聚酰胺
纤维俗称尼龙(Nylon)，英文名称Polyamide(简称PA)，是分子主链上含有重复酰胺基团—[NHCO]—的热塑性树脂总称。包括脂肪族PA，脂肪—芳香族PA和芳香族PA。其中，脂肪族PA品种多。特性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。因为塑件的许多品质特性都要受到吸湿性的影响，因此使用PA6设计产品时要充分考虑这一点。为了提高PA6的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃纤维就是最常见的

添加剂
，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。对于没有添加剂的产品，PA6的收缩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要稍高一些应用范围 工业生产中泛用于制造轴承、凸轮、伞齿轮、各种滚子泵叶轮、风扇叶片、蜗轮、螺母、垫片、高压密封圈、耐油密封垫片、耐油容器、外壳、软管、电缆护套、剪切机 滑轮套 轴承保持架、汽车和拖拉机上各种输油管、传动皮带，纺织机械工业设备零雾料，以及日用品和包装薄膜等。