

PA6 B3M6 德国巴斯夫 高抗撞击性/耐油 30% 矿物填料 阻燃 工业领域 成型

产品名称	PA6 B3M6 德国巴斯夫 高抗撞击性/耐油 30% 矿物填料 阻燃 工业领域 成型
公司名称	上海忠塑塑化有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	德国:巴斯夫 巴斯夫PA6:总代理商 德国巴斯夫:PA6
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	021-80468006 13120932899

产品详情

PA6 B3M6 德国巴斯夫 高抗撞击性/耐油 30% 矿物填料 阻燃 工业领域 成型

PA6B3M6概述

聚酰胺俗称尼龙(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

pa6是pa系列中机械强度、应用***广的品种,因其结晶度高,故其刚性、耐热性都较高.半透明或不透明乳白色结晶形聚合物，具有可塑性。密度1.15g/cm³。熔点252 。脆化温度-30 。热分解温度大于350 。连续耐热80-120 ，平衡吸水率2.5%。能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但易溶于苯酚、甲酸等极性溶剂。具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差。

(1)pa66聚乙酸乙二胺，英文名称为：polyamide66，简称pa66由乙二酸和乙二胺所形成尼龙66盐在280缩聚而得一种脂肪聚合物。