

PA61013NW8(耐高温材质)日本宇部

产品名称	PA61013NW8(耐高温材质)日本宇部
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本宇部 物性:耐高温材质 品牌代销:塑运塑胶集团
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

耐高温材料

提高丙烯酸树脂原材料应具有下列规定；

- 1) .出色的抗压强度和耐用性，优质的刚度和热稳定性的融合
- 2) .出色的上色特性，的表层外型，可以适用比较复杂的构造成形，并协助设计方案开发人员开发设计新的外观设计商品
- 3). 优良的工艺性能，出色的流通性及耐热性使资料生产加工标准更加比较宽松，使塑料件小型化
- 4). 非常高的耐热性，能在达到270度的波峰焊机锡中不挂锡；

运用范畴

PA6涤纶塑胶工业生产制造中泛用以生产制造滚动轴承、圆传动齿轮、凸轮轴、直齿锥齿轮、各种各样滚子轴承、滚轮、泵离心叶轮、风机叶轮、蜗轮蜗杆、

助推器、螺丝、螺帽、垫圈、高压密封环、耐酸碱密封垫圈、耐酸碱器皿、机壳、塑料软管、绝缘套管、切断机

滚轮套、牛头刨床滑块、、电磁感应多路阀座、冷陈机器设备、垫片、滚动轴承球轴承、车辆和大拖拉

机上各种各样输油管道、

活塞杆、绳子、传动系统传动带，纺织设备工业设备零雾料，及其日用具和包装薄膜等。

PA6日本三菱：33%玻璃纤维提高阻燃性级1016G-33；

PA6日本三菱：30%玻璃纤维提高阻燃性级1013G-30,1016G-30；

PA6日本三菱：20%玻璃纤维提高阻燃性级1013G-20；

PA6日本三菱：16%玻璃纤维提高阻燃性级1013G-16,1016G-16；

PA6日本宇部：挤压级1030B；规范黏度1013B,1013NW8；

PA6德国巴斯夫：玻璃纤维提高B3WG3,B3EG3；30%玻璃纤维提高B3WG6；

PA6德国巴斯夫：30%玻璃纤维提高尺平稳B3WG6,B3EG6；

PA6德国巴斯夫：16%玻璃纤维提高尺平稳B3EG3；注塑级B3S；

PA6德国巴斯夫：C36,B3WM602；

PA6拜耳公司：注塑级B30S；30%玻璃纤维提BKV130（电镀工艺）；

PA6中国台湾集盛：注塑级TP-4407,6203；

PA6德国瑞士EMS：BG-26,30S,PV-6HH；

PA6西班牙DSM：33%玻璃纤维提K224-G6,K224-PG3 PA6涤纶塑胶工业中的运用