

PA6日本三菱（授权总代理）

产品名称	PA6日本三菱（授权总代理）
公司名称	上海市达双贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	三菱:总代理商 PA6:齐全 日本:日本三菱
公司地址	上海市奉贤区
联系电话	13818489196

产品详情

国内授权代理商Mitsubish日本三菱PA6

PA6/1010C2/特性备注：性改良。重要参数：密度:1.13 g/cm³成型收缩率:1.25 %拉伸强度:80 MPa断裂伸长率:100 %弯曲强度:105 MPa

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1010G30 NA

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1010GH30 NAT

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1010GN2-15 NAT

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1010GN2-15Z BK701

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1010GN2-20 NAT/BK37

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1010GN2-30 NAT/BK37

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1010GN7-20 BK37

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1010GN8-30 NAT

PA6/1010N2/特性备注：注射级，未增强，难燃,重要参数：密度:1.16 g/cm³吸水率:3.3 %成型收缩率:1.5 %缺口冲击强度:0.392 断裂伸长率:14 %

PA6/1030/特性备注：粘度，透明度高,用途：特别适合于风冷吹气成型,重要参数：密度:1.14 g/cm³弯曲强度:98.1 MPa弯曲模量:2550 MPa硬度:120 热变形温度:64

PA6/1010/特性备注：低粘度,适合一般用的制品,重要参数：密度:1.13 g/cm³吸水率:10.5 %缺口冲击强度:0.08 拉伸强度:78 MPa断裂伸长率:130 %

PA6/1010C/特性备注：低粘度成型周期快,产量高,适合一般用产品,重要参数：密度:1.13 g/cm³吸水率:11 %缺口冲击强度:0.05 拉伸强度:80 MPa断裂伸长率:90 %

PA6/1010F/特性备注：矿物增强,重要参数：密度:1.5 g/cm³吸水率:6.3 %拉伸强度:100 MPa断裂伸长率:20 %弯曲强度:160 MPa

PA61010N/特性备注：适合阻燃制品,重要参数：密度:1.13 g/cm³吸水率:10.5 %拉伸强度:80 MPa断裂伸长率:30 %弯曲强度:120 MPa

PA61012C2/特性备注：注射级高频,重要参数：密度:1.14 g/cm³吸水率:3.5 %成型收缩率:1.5 %缺口冲击强度:0.441 断裂伸长率:140 %

PA6/1018F2/重要参数：密度:1.42 g/cm³成型收缩率:0.65 %拉伸强度:85 MPa断裂伸长率:8 %弯曲强度:130 MPa

PA6/1020/重要参数：密度:1.12 g/cm³吸水率:10.5 %拉伸强度:78 MPa断裂伸长率:130 %弯曲强度:104 MPa

PA6/1020C/特性备注：中粘度,重要参数：密度:1.13 g/cm³成型收缩率:1.25 %拉伸强度:78 MPa断裂伸长率:200 %弯曲强度:100 MPa

PA6/1010CR/重要参数：密度:1.13 g/cm³成型收缩率:1.25 %拉伸强度:81 MPa断裂伸长率:60 %弯曲强度:105 MPa

PA6/1015G30/特性备注：注射级，玻纤增强(30%),重要参数：密度:1.36 g/cm³吸水率:2.5 %成型收缩率:0.4 %缺口冲击强度:0.981 断裂伸长率:4.5 %

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1013GH15-1 NA/BK37

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1013GH30-1 NA/BK701

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1013GH45-1 NA/BK701

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1013GMFH2 NAT/BK37

Mitsubish供应PA6日本三菱工程1010C2

我们的货源充足稳定

我们的市场行情信息一流准确

我公司正规渠道进货，可开16%增值税发票。

客户以本批材料加工导致的成品的瑕疵由客户自己负责。

客户订购的数量，价格，品质如有不符，请及时与我销售部取得联系。QQ（2200205400）