

抗蠕变 30%玻纤增强PA46 荷兰 TW241F6耐高温 高流动尼龙 高耐热

产品名称	抗蠕变 30%玻纤增强PA46 荷兰 TW241F6耐高温 高流动尼龙 高耐热
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	65.00/千克
规格参数	PA46:抗蠕变 30%玻纤增强 TW241F:高流动尼龙 高耐热 荷兰:耐高温
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X1301-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

进口PA46 TW341-N荷兰

销售荷兰 PA46 46HF4130 GF30%玻璃纤维 耐高温280 高流动 防翘曲

销售荷兰PA46 46HF4530 GF30%高流动性 防翘曲 热稳定

销售荷兰PA46 46HF5040 GF40%高流动性 经润滑 阻燃V-0 热稳定

销售荷兰 PA46 46HF5041LW GF40%高流动性 低翘曲 热稳定 阻燃

销售荷兰PA46 46HF5050 GF50%高流动性 热稳定 阻燃

销售荷兰 PA46 46SF5030 GF30%超高流动性 热稳定 阻燃V-0

销售荷兰PA46 OCD2100 BK27021 玻纤增强40%热稳定。

销售荷兰 PA46 F11 30%玻璃增强，阻燃，不含卤素和红磷的自由

销售荷兰PA46 TC153 导热 热稳定性 阻燃V-0

销售荷兰PA46 TC154 导热材料，阻燃剂，热稳定

PA46(聚己二酰丁二胺)是一种具有高熔点和高结晶度的新型聚酰胺树脂。

中文名称

聚己二酰丁二胺

外文名称

PA46

性 质

新型聚酰胺树脂

优 点

高熔点和高结晶度

目录

1缩写解释

2分子结构

4设备与工艺

5加工性能

6注塑工艺

7物性表

缩写解释

PA46(聚己二酰丁二胺)是一种具有高熔点和高结晶度的新型聚酰胺树脂。荷兰皇家企业()工程塑料公司在世界上早成功地确立了工业上生产PA46的方法，并在全球推广的耐热及耐磨型的聚酰胺46品牌号。