

## PA66巴斯夫（Ultramid）一级代理商

产品名称	PA66巴斯夫（Ultramid）一级代理商
公司名称	上海市达双贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	巴斯夫总代理商:巴斯夫总代理商
公司地址	上海市奉贤区
联系电话	13818489196

## 产品详情

PA66巴斯夫Ultramid代理商，PA66巴斯夫代理商

PA66巴斯夫（Ultramid）供应10%玻纤增强、20%玻纤增强、30%玻纤增强、阻燃、耐高温、玻纤防火、耐水解、、热稳定剂添加、耐紫外线、食品级、导热级、高流动。

PA6德国巴斯夫B3ZG3玻纤15%，增韧级

PA6德国巴斯夫B3ZG6玻纤30%，增韧级

PA6德国巴斯夫B3WG3玻纤15%增强级，热稳定

PA6德国巴斯夫B3WG5玻纤25%增强级，热稳定

PA6德国巴斯夫B3WG6玻纤30%增强级，热稳定

PA6德国巴斯夫B3EG3玻纤15%增强级

PA6德国巴斯夫B3EG5玻纤25%增强级

PA6德国巴斯夫B3EG6玻纤30%增强级

## PA6德国巴斯夫B3EG7玻纤35%增强级

PA6巴斯夫德国一级代理商/Ultramid聚酰胺树脂系列包括如下产品：

Ultramid PA66（未增强）是强有力的，刚性的材料，使用这种材料制成的零件，即使在干燥条件下和低温下仍能维持良好的阻尼性和抗冲击性。PA6的显着特点是体现在出色的抗冲击性和易于加工。Ultramid在所有非强化聚酰胺材料，PA66和Ultramid的T（PA6/6T）的硬度，刚性，耐磨性和热稳定性均达到最佳水平。PA66能承受的机械和热应力，它是用于电气，机械，汽车和化学工程部件的优选材料之一。Ultramid被由尼龙6和PA66单体结构选自的共聚酰胺（PA6/66）系列产品。各产品的性能是因为不同的化学组合物的不同,Ultramid这种材料含有芳香族共聚酰胺（PA6/6T）成分，具有多种湿度条件可以保持恒定的机械性能下具有优异的热稳定性（熔点298 ），刚性及尺寸稳定性。

玻璃纤维增强型Ultramid这样的材料具有优异的机械强度，硬度，刚度，热稳定性，并且可以通过热润滑剂和热水的耐受性良好。由这种材料制成的零件具有优异的尺寸稳定性和抗蠕变强度。