

# PA6 B3EG7德国巴斯夫(浙江总代理)

产品名称	PA6 B3EG7德国巴斯夫(浙江总代理)
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	德国巴斯夫:BASF巴斯夫中国总代理 型号:B3EG7价格 产地:上海,德国
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

## 产品详情

### 玻璃纤维增强型Ultramid

此类材料具有优异的机械强度、硬度、刚度、热稳定性,并能良好地耐受热润滑剂和热水。由该材料制成的零件具有极佳的尺寸稳定性和蠕变强度。此外,玻璃纤维增强型Ultramid T的显著优势还在于优良的耐热性(290 )。

我公司现货供应以下[BASF PA6(聚酰胺6)原装进口塑料,欢迎洽谈!

### 德国巴斯夫BASF ULTRAMID PA6(聚酰胺6):

#### Ultramid

BU50I性能:PA6-I耐低温,高抗冲,高韧性,用途包括耐冲击的物品(如外壳,配件,小零件和定位)。

#### Ultramid

B3L性能:PA6-I冲击改性,易流动、注塑级,用途包括耐冲击的物品(如外壳,配件,小零件和定位)。

Ultramid B3M6性能:PA6-M30矿物填充注射成型,具有非常高的尺寸稳定性,用于工业项目汽车轮罩等。

Ultramid B3M6LS性能:PA6-M30矿物填充注射成型,具有非常高的尺寸稳定性,用于工业项目汽车轮罩等。

Ultramid B3S性能:PA6易流动,注塑级,用途包括薄壁技术部件(如住房,配件,夹具,小零件和固定夹)等。

#### Ultramid B3UG4性能:PA6-GF20

FR无卤素和磷的阻燃、自由流动性能好,注塑成型级、电气性能和低烟雾浓度,耐灼热丝测试以960 。

Ultramid B3WG10性能:PA6-GF50玻璃纤维增强、耐热老化性注塑级,用于工业品外观非常高,用于精密工

业部件、机械零件,电器绝缘制品及耐磨材料。

Ultramid B3WG5性能：PA6-GF25玻璃纤维增强、耐热老化性注塑级,例如风扇的车轮。用于精密工业部件、机械零件,电器绝缘制品及耐磨材料。

Ultramid B3WG6性能：PA6-GF30玻璃纤维增强,耐热老化注塑级使用,用于精密工业部件、机械零件,电器绝缘制品及耐磨材料。

Ultramid B3WG6CR 性能：PA6-GF30玻璃纤维增强,耐热老化注塑级使用,用于精密工业部件、机械零件,电器绝缘制品及耐磨材料。

Ultramid B3WG7性能：PA6-GF35玻璃纤维增强、耐热老化性注塑级,用于精密工业部件、机械零件,电器绝缘制品及耐磨材料。

Ultramid B3WGM24HP性能：PA6-(GF10+M20)玻璃纤维和矿物增强注塑级、中流动性级,高刚性,例如使用汽车发动机盖,外壳等。

Ultramid B3ZG3性能：PA6-I GF15抗冲击改性和玻璃纤维增强注塑级,使用如汽车电缆导管等。

Ultramid B3ZG6性能：PA6-I GF30抗冲击改性和玻璃纤维增强注射、高刚性,例如使用汽车安全气囊罩和半壳的箱子。