

# PA66 A3ZG6 德国巴斯夫 刚性 增强级 高强度 高抗冲

产品名称	PA66 A3ZG6 德国巴斯夫 刚性 增强级 高强度 高抗冲
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	1.00/件
规格参数	德国巴斯夫:PA66 A3ZG6:玻纤30 德国:德国巴斯夫
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

## 产品详情

圆高塑化科技有限公司工程塑料供应商

供应巴斯夫A3ZG6,德国巴斯夫A3ZG6

PA66 Ultramid A3HG7 德国巴斯夫A3HG7

PA66 Ultramid A3W 德国巴斯夫A3W

PA66 Ultramid A3WG5 德国巴斯夫A3WG5

PA66 Ultramid A3WG5-BK 德国巴斯夫A3WG5-BK

PA66 Ultramid A3WG6 德国巴斯夫A3WG6

PA66 Ultramid A3WG6-BK 德国巴斯夫A3WG6-BK

PA66 Ultramid A3WG7 BK 00564 德国巴斯夫A3WG7 BK 00564

PA66 Ultramid A3WG7-BK 德国巴斯夫A3WG7-BK

PA66 Ultramid A3X2G5 德国巴斯夫A3X2G5

PA66 Ultramid A4K 德国巴斯夫A4K

PA66 Ultramid BN50G6HS BK 德国巴斯夫BN50G6HS BK

PA66 Ultramid TKR4155G7 德国巴斯夫TKR4155G7

PA66 Ultramid A3EG4 BK 德国巴斯夫A3EG4 BK

PA66 Ultramid A3EG6 德国巴斯夫A3EG6

PA66 Ultramid A3GE10 德国巴斯夫A3GE10

PA66 Ultramid A3GE3 德国巴斯夫A3GE3

PA66 Ultramid A3GE6 德国巴斯夫A3GE6

## 产品参数

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位

机械性能 球压硬度 干/湿 220/160 MPa

伸弹性模量 干/湿 8500/6000 MPa

埃佐缺口冲击强度 +23 , 干/湿 17/20 KJ/m<sup>2</sup>

卡毕冲击强度 +23 , 干/湿 90/100 KJ/m<sup>2</sup>

拉伸屈服应力 (V=50mm/min) 干/湿 140/100 MPa

冲击、破坏能量 +23 , 干/湿 14/20 J

卡毕缺口冲击强度 30 , 干/湿 11 KJ/m<sup>2</sup>

卡毕冲击强度 30 , 干 85 KJ/m<sup>2</sup>

断裂应力 (V=50mm/min) 干/湿 140/100 MPa

断裂伸长率 (V=50mm/min) 干/湿 3.5/6%

卡毕缺口冲击强度 +23 , 干/湿 19/26 KJ/m<sup>2</sup>

弯曲强度 干/湿 210/150 MPa

弯曲模量 干/湿 7300/4900 MPa

屈服伸长率 (V=50mm/min) 干/湿 3.5/6%

伸长率 0.5%, +23 , 湿 3000 MPa

拉伸蠕变模量 1000h, 湿 3000 MPa

埃佐缺口冲击强度30 ,干15KJ/m<sup>2</sup>

电气性能介电强度K20/P50,干/湿90/75KV/mm

表面电阻干/湿10<sup>12</sup>/10<sup>10</sup>

介电常数1MHz,干/湿3.5/5.5

相对电弧径迹指数CT1干/湿CTI 550

体积电阻干/湿10<sup>15</sup>/10<sup>12</sup> .cm

损耗角1MHz,干/湿0.014/0.16

热性能热变形温度0.45MPa负荷,干态250

大使用温度220

导热率干态0.23W/(m.K)

线性热膨胀系数(23-80) ,干态2.5-3.5/6-710-5/K

温度指数在20000h/5000h,后拉伸强度下降50%时110/120

热变形温度1.8MPa负荷,干态240

比热容干态1.7J/(g.K)