

耐冲击PA66德国巴斯夫A3L耐划伤BASF聚酰胺

产品名称	耐冲击PA66德国巴斯夫A3L耐划伤BASF聚酰胺
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	34.50/千克
规格参数	供应商:上海邦塑 型号:A3L 品牌:巴斯夫 Ultramid
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

产品详情

PA66/A3EG3/德国巴斯夫，重要参数：缺口冲击强度:5.5 断裂伸长率:3 % 弯曲强度:180 MPa 弯曲模量:5500 MPa 热变形温度:250 。

PA66/A3EG5/德国巴斯夫，重要参数：密度:1.32 g/cm³ 吸水率:1.9 % 成型收缩率:0.55 % 缺口冲击强度:9.5 弯曲模量:7600 MPa。

PA66/A3HG2/德国巴斯夫，重要参数：熔体流动速率:80 g/10min 密度:1.2 g/cm³ 吸水率:7 % 成型收缩率:0.8 % 断裂伸长率:3 %。

PA66/A3HG6/德国巴斯夫，重要参数：密度:1.37 g/cm³ 吸水率:1.7 % 成型收缩率:0.55 % 缺口冲击强度:13 弯曲强度:275 MPa。

PA66/A3HG7/德国巴斯夫，重要参数：密度:1.41 g/cm³ 吸水率:1.6 % 缺口冲击强度:14 弯曲强度:300 MPa 弯曲模量:10000 MPa。

PA66/A3W/德国巴斯夫，重要参数：缺口冲击强度:5.5 断裂伸长率:4.4 % 弯曲模量:3100 MPa 热变形温度:75 。

PA66/A3WG10/德国巴斯夫，重要参数：缺口冲击强度:13 断裂伸长率:2.5 % 弯曲强度:360 MPa 弯曲模量:15000 MPa 热变形温度:250 。

PA66/A3WG5/德国巴斯夫，重要参数：密度:1320 g/cm³ 吸水率:6 % 缺口冲击强度:20 断裂伸长率:6 % 热变形温度:250 。

PA66/A3WG7/德国巴斯夫，重要参数：密度:1410 g/cm³ 吸水率:5 % 缺口冲击强度:22 断裂伸长率:5 % 热变形温度:250 。

PA66/A3WGM35/德国巴斯夫，重要参数：缺口冲击强度:4 断裂伸长率:2.5 %弯曲强度:190 MPa弯曲模量:7600 MPa热变形温度:235 。

PA66/A3X3G5/德国巴斯夫，重要参数：缺口冲击强度:11 断裂伸长率:3 %弯曲模量:7100 MPa热变形温度:250 等型号。