

# 德国巴斯夫 PA66 A3EG10 刚性高 绝缘 玻纤增强50%

产品名称	德国巴斯夫 PA66 A3EG10 刚性高 绝缘 玻纤增强50%
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国巴斯夫 性能:刚性高 绝缘 玻纤增强50%
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

## 产品详情

Ultramid A3EG10聚酰胺66BASF Corporation 填料/增强材料 玻璃纤维增强材料, 50%  
填料按重量性能特点 刚性, 高绝缘 耐油性能用途 工业领域: RoHS 合规性 RoHS 合规形式  
颗粒料加工方法 挤出 注射成型多点数据 Creep Modulus vs. Time (ISO11403-1) Isochronous Stress vs. Strain(ISO 11403-1) Isothermal Stress vs. Strain(ISO 11403-1) Secant Modulus vs. Strain (ISO11403-1) Shear Modulus vs. Temperature (ISO 11403-1) Viscosity vs. Shear Rate (ISO11403-2)物理性能 干燥 调节后的 单位制  
测试方法密度 1.56 -- g/cm ISO 1183溶化体积流率 ( MVR ) (275 ° C/5.0 kg) 20.0 -- cm/10min ISO 1133收缩率 0.45 -- % ISO 294-4机械性能 干燥 调节后的 单位制 测试方法拉伸模量 (23 ° C) 16800 12500 MPa ISO 527-2拉伸应力 (断裂, 23 ° C) 240 180 MPa ISO 527-2拉伸应变 (断裂, 23 ° C) 2.5 3.5 % ISO 527-2拉伸蠕变模量 (1000 hr) -- 7800 MPa ISO 899-1弯曲模量 (23 ° C) 15000 13500 MPa ISO 178弯曲强度 (23 ° C) 360 300 MPa ISO 178冲击性能 干燥 调节后的 单位制 测试方法简支梁缺口冲击强度 ISO 179/1eA-30 ° C 13 -- kJ/m23 ° C 18 25 kJ/m简支梁缺口冲击强度 ISO 179/1eU-30 ° C 90 -- kJ/m23 ° C 95 100 kJ/m悬臂梁缺口冲击强度 (23 ° C) 13 15 kJ/m ISO 180/1A热性能 干燥 调节后的 单位制  
测试方法热变形温度0.45 MPa, 未退火 250 -- ° C ISO 75-2/B1.8 MPa, 未退火 250 -- ° C ISO 75-2/A熔融温度 ( DSC ) 260 -- ° C ISO 3146线形膨胀系数 ISO 11359-2流动: 23 到 80 ° C 5.0E-6 到 0.000020 -- cm/cm/ ° C横向: 23 到 80 ° C 0.000050 到 0.000060 -- cm/cm/ ° C导热系数 0.37 -- W/m/K ISO 8302

供应PA66 70G33HS1L美国杜邦 高强度,GF33%玻纤增强

供应PA66 CM3004G-20日本东丽 20%玻纤增强 ,

供应PA66 FE5171美国杜邦 GF30%玻纤增强,食品级

供应PA66 A246M法国罗地亚 超韧级

供应PA66 70G30HSLR美国杜邦 耐磨耐高温30%玻纤增强级

供应PA66 A3EG3德国巴斯夫 GF15%高刚性,尺寸稳定

供应PA66 70G13HS1L美国杜邦 高强度,GF13%玻纤增强

供应PA66 CM3004G-15日本东丽 15%玻纤增强

供应PA66 FR7025V0F美国杜邦

供应PA66 6512台湾南亚 增韧级  
供应PA66 70G33HSIL美国杜邦 耐磨耐高温33玻纤增强级  
供应PA66 A3EG6德国巴斯夫 GF25%高刚性，尺寸稳定  
供应PA66 80G33L美国杜邦 增韧级，耐冲，GF33%  
供应PA66 CM3004深圳东丽 V0防火未强化；  
供应PA66 FE13001-NC010美国杜邦  
供应PA66 6401G4台湾南亚 增韧级  
供应PA66 FE3071美国杜邦 食品级  
供应PA66 A3EG7德国巴斯夫 GF30%高刚性，尺寸稳定  
供应PA66 80G25L美国杜邦 增韧级，耐冲，GF25%  
供应PA66 FR50日本杜邦 耐磨V-0级防火，  
供应PA66 70G33L美国首诺 耐高温33%玻纤增强级，  
供应PA66 A3EG10德国巴斯夫 GF50%高刚性，尺寸稳定  
供应PA66 A3X2G5德国巴斯夫 GF25%V0 红磷无卤  
供应PA66 A3X2G7德国巴斯夫 GF35%V0 红磷无卤  
供应PA66 A3K德国巴斯夫 标准级，高流动  
供应PA66 A3Z德国巴斯夫 增韧级  
供应PA66 CM3004G-30日本东丽 30%（含卤素玻纤增强V0防火）；