

德国巴斯夫PA66 巴斯夫(旗下品牌)总经销商

产品名称	德国巴斯夫PA66 巴斯夫(旗下品牌)总经销商
公司名称	苏州可力欣塑胶科技有限公司
价格	23.52/千克
规格参数	巴斯夫:巴斯夫中国 A3WG6:型号齐全 产地:巴斯夫
公司地址	江苏省苏州市昆山市陆家镇仕泰隆19号2栋
联系电话	15021222101 15021222101

产品详情

德国巴斯夫PA66 巴斯夫(旗下品牌)总经销商

未增强PA66：

A27 E 01：低粘度，耐油，适合特定应用需求。

A27 E：复合用，具有良好的加工性能和物理性能。

A34 01：中等粘度，适合不同的加工条件和应用场景。

玻纤增强阻燃PA66：

A3XG3 BK20562：玻璃纤维15%增强，阻燃V0级，提供优异的力学性能和阻燃性能。

A3UG5：玻璃纤维25%增强，无卤阻燃级，符合环保要求。

A3X2G10：玻璃纤维50%增强，红磷阻燃级，适用于对阻燃性能要求极高的场合。

A3X2G5 BK23187：玻璃纤维25%增强，红磷阻燃级，黑色，具有良好的隐蔽性。

此外，还有一系列不同玻纤含量和阻燃级别的产品，如A3X2G7、A3X3G5、A3X4G7、A3XZG5等，这些产品为不同行业提供了灵活的选择。

特殊应用PA66：

BASF 5202 HS：本色阻燃级，阻燃等级V-2，符合UL标准，适用于电气和电子领域。

Ultramid A 218 V30：30%玻纤增强，流动性良好，适用于需要高流动性和强度的应用场景。

德国巴斯夫PA66的应用范围广泛，涉及多个领域。

在汽车领域，PA66因其高强度、耐磨性和耐高温性能而被广泛应用。它可以用于制造汽车车身板、发动机部件、油箱、进气歧管、悬挂系统、刹车系统等，为汽车的安全性和性能提供重要保障。

在电子领域，PA66的高精度、高强度和耐高温性能使其成为电子元件的支撑结构和电路板的理想材料。此外，它还可以用于连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座、插座、接头、垫圈等电子电器产品。

在建筑领域，随着对建筑美观性和安全性的要求不断提高，PA66也逐渐被应用于建筑幕墙、采光顶和栏杆等部件的制造。这些部件需要高强度、高刚性和耐候性，而PA66德国巴斯夫的产品恰好具有这些特点。

此外，在航空领域，PA66也因其高强度、高刚性、耐高温和耐低温性能而得到广泛应用，如航空器外部部件、内部结构和装饰等。

在工业领域，PA66被广泛应用于各种机械零部件、泵体、阀门、椅座、自行车输框

、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮、电动工具等。

为了确保PA66性能，材料在密封储存的前提下无需烘干。但如果存放容器开启，建议在85 的热干燥空气中进行干燥处理。如果湿度大于0.2%，还需要进行100 ~ 105，1 ~ 2小时的真空干燥。