

PA66 德国巴斯夫 A3XG5 阻燃级 高流动 工业机械 连接器 电子电器外壳部件

产品名称	PA66 德国巴斯夫 A3XG5 阻燃级 高流动 工业机械 连接器 电子电器外壳部件
公司名称	上海溉邦实业有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:德国巴斯夫 连接器:电子电器 阻燃级:A3XG5
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13061954669

产品详情

特点 透明级、标准级、

名称 聚酰胺66或尼龙66

别称 尼龙66

用途级别 汽车部件、电子电器...

类型 工程塑料

牌号 A3XG5

应用 家电部件、电子电器...

加工级别 注塑级

中文名称 尼龙66

销售方式 品牌经销

颜色 通用级、汽车部件、...

厂商 德国巴斯夫

特性 热稳定性、标准级、

又称 聚酰胺

特性级别 热稳定性、标准级、

供应商 上海漭邦实业有限公司

品牌 德国巴斯夫

巴斯夫阻燃级 PA66 A3XG5

阻燃V0级PA66

本系列产品阻燃性能优异，阻燃级别达到UL94V。级，具有低析出、防滴落，高电气性能及耐热性优良等特点。本公司已批量投入生产无卤、浅色阻燃

产品，具有低析出、耐热性优良、高CTI值和耐电弧性等优点，阻燃级别达到UL94V0级。

阻燃尼龙是尼龙诸多改性品种之一，可以应用的领域有汽车的点火系统部件、太阳能光伏电池组件、家电插头插座、电气断路器等等。改性前尼龙的阻

UL94V-2级左右，通过往尼龙中加入阻燃剂进行改性，改性后阻燃等级可达到UL94V-0级。

尼龙的加工温度比较高，像PA6的熔融温度就在230-280 ，增强PA6要更高一点，要250-280 。这就要求必须使用热稳定性比较好的阻燃剂，像C-I

小的碘系阻燃剂，热稳定性不好是用不了的，目前阻燃尼龙用得比较多的是溴系阻燃剂、红磷和三聚氰胺盐类。良好的阻燃性能