

朗盛PA66（朗盛新材料）总代理商

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 朗盛PA66（朗盛新材料）总代理商 |
| 公司名称 | 琦塑（上海）工程塑料有限公司 |
| 价格 | 25.00/件 |
| 规格参数 | PA66:代理商 PA66:品质保证 原厂原包 PA66:朗盛中国 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢 |
| 联系电话 | 13611751699 13611751699 |

产品详情

工艺条件：干燥处理：如果加工前材料是密封的，那么就没有必要干燥。然而，如果储存容器被打开，那么建议在85 的热空气中干燥处理。如果湿度大于0.2%，还需要进行105 ，12小时的真空干燥。

熔化温度：260~290 。对玻璃添加剂的产品为275~280 。熔化温度应避免高于300 。模具温度：建议80 。模具温度将影响结晶度，而结晶度将影响产品的物理特性。对于薄壁塑件，如果使用低于40 的模具温度，则塑件的结晶度将随着时间而变化，为了保持塑件的几何稳定性，需要进行退火处理。

PA66 德国朗盛A30 特性:尼龙66,非强化,注塑级

PA66 德国朗盛A30S 特性:尼龙66,非强化,注塑级

PA66 德国朗盛AC30 特性:尼龙66,注塑级,非强化,高缺口冲击强度比

PA66 德国朗盛A30H2.0 特性:尼龙66,非强化,注塑级,耐热老化

PA66 德国朗盛AKV30H1.0 玻纤增强30%

PA66 德国朗盛AC30H3.0特性:尼龙66,注塑级,非强化,良好的耐热,耐老化

PA66 德国朗盛DP2325H3.0特性:尼龙66,注塑级,非强化,增韧性

PA66 德国朗盛DP2801特性:尼龙66,非强化,注塑级,无卤阻燃,电气/电子应用

PA66 德国朗盛DPA30SFN30特性:尼龙66,非强化,注塑级,无卤阻燃。

PA66 德国朗盛DPA32特性:尼龙66,非强化,注塑级

PA66 德国朗盛AKV15特性:尼龙66,注塑级,15%玻璃纤维增强

PA66 德国朗盛AKV15H1.0特性:尼龙66,注塑级,15%的玻璃纤维增强

PA66 德国朗盛AKV15H2.0特性:尼龙66,注塑级,15%的玻璃纤维,良好的耐热,耐老化

PA66 德国朗盛AKV25F30特性:尼龙66,25%的玻璃纤维增强,注塑级,阻燃

PA66 德国朗盛AKV30GH2.0SR1特性:尼龙66,注塑级,30%玻璃纤维增强,良好冲击、

PA66 德国朗盛AKV30GITH2.0特性:PA66,注塑级,30%玻璃纤维增强

PA66 德国朗盛D.AKV30H2.0特性:尼龙66,注塑级,30%玻璃纤维,良好的耐热,耐老化

PA66 德国朗盛AKV30HRH2.0特性:尼龙66,注塑级,30%玻璃纤维增强

PA66 德国朗盛AKV325H2.0特性:尼龙66,25%玻璃纤维增强,挤出和吹塑级

PA66 德国朗盛AKV35H2.0特性:尼龙66,注塑级,35%玻璃纤维增强,良好的耐热

PA66 德国朗盛AKV35H3.0特性:尼龙66,注塑级,35%玻璃纤维,良好的耐热,耐老化

PA66 德国朗盛AKV50H2.0特性:尼龙66,注塑级,50%玻璃纤维,良好的耐热,耐老化

尼龙PA66塑胶原料的典型应用：

广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品等等。

如果你要找的PA66美国杜邦塑料型号没有在上面，请来电咨询我司，我司销售的PA66德国朗盛