

PA6德国 (朗盛B30S)

产品名称	PA6德国 (朗盛B30S)
公司名称	上海众顿塑化有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:德国朗盛PA6 型号:B30S 产地:德国产
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1388-1号
联系电话	135-85676967 13585676967

产品详情

PA6德国朗盛B30S , B30S德国朗盛PA6 , 德国朗盛PA6B30S

代理商优势: 证书齐全, 正规渠道, 交易灵活, 价格合理, 质量优异, 当天下订当天发货。

代理商优点: 可根据客户要求, 为客户提供: 原厂SGS, 出厂, 材质报告, UL黄卡、等...

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

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。二.PA66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 。

三.PA6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。

四.PA66注射压力;

通常在750~1250bar，取决于材料和产品设计。

五.PA6注射速度;

高速(对于增强型材料应稍低一些)。

流道和浇口:由于PA66的凝固时间很短，因此浇口的位置非常重要。浇口孔径不要小于 $0.5*t$ (这里t为塑件厚度)。如果使用热流道，浇口尺寸应比使用常规流道小一些，因为热流道能够帮助阻止材料过早凝固。如果用潜入式浇口，浇口小直径应当是0.75mm。

质量保证.诚信，服务至上.愿与广大客户共同发展、共创辉煌

【包装说明】：原厂原包(25kg/包)

【最小订量】：25kg/包

【随货提供】：原料物性表,sgs、 rohs、 ul黄卡、 msds、 fda、 coa、 pdf物性表等各项数据.

所销售地区服务范围广阔：上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、宁波、厦门、青岛、南京、宁波、余姚、嘉兴、湖州、金华、衢州、台州、山东、青岛、淮北、泰州、河北省、山西省、辽宁省、吉林省、黑龙江省、江苏省浙江省、安徽省、福建省、江西省、山东省、河南省、湖北省、湖南省、四川省、贵州省、云南省、陕西省、甘肃省青海省、

.优点;

1、具高抗张强度;2、耐韧、耐冲击性特优;3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优;4、低温特性佳;5、具自熄性。

用途;

1、电子电器：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;

2、汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座、滤油器、变速杆等;

3、工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮、电动工具等;

4、其他：电动工具、护罩、风叶、齿轮、机床附件、运动器材、玩具制品、扎带等。

PA6德国朗盛LAN XESS系列：

PA6 德国朗盛B30S易流动，易脱模，快速固化

PA6 德国朗盛BC30耐寒级 冲击改性BC304

PA6 德国朗盛B31SK注塑级

PA6 德国朗盛BKV130玻纤增强30%

PA6 德国朗盛B3G6 GF30%

PA6 德国朗盛BKV130H1.0玻纤增强30%

PA6 德国朗盛BKV130H2.0玻纤增强30%

PA6 德国朗盛BKV15玻纤增强15%

PA6 德国朗盛BKV15H1.0 15%玻纤增强，为热稳定级

PA6 德国朗盛BKV15H2.0 15%玻纤增强，为热稳定级

PA6 德国朗盛BKV30玻纤增强30%

PA6 德国朗盛BKV30H2.0热稳定级30%玻璃纤维增强

PA6 德国朗盛PA6 BKV35HTS玻纤增强35%

PA6 德国朗盛BKV35H2.0玻璃纤维增强35%

PA6 德国朗盛BKV50H玻纤增强50%

PA6 德国朗盛BKV50H2.0玻纤增强级

PA6 德国朗盛DP-1852/30 30%玻纤增强

PA6 德国朗盛DP-2-1801/30H3.0 30%玻纤增强

PA6 德国朗盛DP-2-1851/30 30%玻纤增强

Supply Germany Lanxess

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,耐热耐老化

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