

德国巴斯夫PA6 BASF聚酰胺总经销商

产品名称	德国巴斯夫PA6 BASF聚酰胺总经销商
公司名称	上海赢新国际贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:巴斯夫-总代理 规格:25公斤/包 产地:德国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	18321956889

产品详情

德国巴斯夫PA6 BASF聚酰胺总经销商

诚信出售进口品牌德国巴斯夫（总代理商）塑胶原料（中国总代理商）报价

德国巴斯夫一级代理商，德国巴斯夫总代理商，德国巴斯夫代理商，德国巴斯夫经销商，

德国巴斯夫供应商，德国巴斯夫物性表，德国巴斯夫 PA66代理商，PA66德国巴斯夫代理商，

PA6德国巴斯夫代理商，德国巴斯夫尼龙PA6代理商,德国巴斯夫 PBT代理商，PBT德国巴斯夫代理商，

上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8255HS耐冲击，热稳定

上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫826040%矿物填充，高刚性，高强度

上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8262GHS BK-12520%玻纤和矿物填充

上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8267GHS BK-10240%玻纤和矿物填充

上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8267GHS BK-10640%玻纤和矿物填充

上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8270HS BK-102吹塑或挤出成型，良好的韧性
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8270HS吹塑或挤出成型，良好的韧性
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8272GHS BK-10212%玻纤增强，耐化学
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8281HSGP耐化学性，良好的刚性
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8333GHIHS BK-10233%玻纤增强，高刚性，高耐热
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8333GHIHS BK-10633%玻纤增强，高刚性，高耐热
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8333GHI33%玻纤增强，高刚性，热稳定
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8350HS BK-102挤出成型，应用于电线电缆
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫8350HS挤出成型，应用于电线电缆
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫B24N03耐化学品，抗紫外线稳定
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫B24NE01耐化学品
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫B24NSD05耐化学品，抗紫外线稳定，热稳定
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫B2703耐化学品
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫B27E01低粘度，耐化学品
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫B27E低粘度，耐化学品
上海赢新国际供应PA6德国巴斯夫B27SD02耐化学品，抗紫外线稳定

特性：

具有坚韧、柔软性、结合力强，耐磨,耐油,耐水,抗酶菌，但吸水大。

尼龙6弹性好，冲击强度高，吸水较大。

尼龙66性能优于尼龙6，强度高，耐磨性好。

尼龙610与尼龙66相似，但吸水小，刚度低。

尼龙1010半透明，吸水小,耐寒性较好，适于制作一般机械零件，减磨耐磨零件，传动零件，以及化工，电器，仪表等零件。

聚酰胺-6、聚酰胺-66和聚酰胺-610的链节结构分别为 $[NH(CH_2)_5CO]$ 、 $[NH(CH_2)_6NHCO(CH_2)_4CO]$ 和 $[NH(CH_2)_6NHCO(CH_2)_8CO]$ 。聚酰胺-6和聚酰胺-66主要用于纺制合成纤维，称为锦纶-6和锦纶-66。尼龙-610则是一种力学性能优良的热塑性工程塑料。

PA具有良好的综合性能，包括力学性能、耐热性、耐磨损性、耐化学药品性和自润滑性，且摩擦系数低，有一定的阻燃性，易于加工，适于用玻璃纤维和其它填料填充增强改性，提高性能和扩大应用范围。PA的品种繁多，有PA6、PA66、PA11、PA12、PA46、PA610、PA612、PA1010等，以及近几年开发的半芳香族尼龙PA6T和特种尼龙等很多新品种。尼龙-6塑料制品可采用金属钠、氢氧化钠等为主催化剂，N-乙酰基己内酰胺为助催化剂，使己内酰胺直接在模型中通过负离子开环聚合而制得，称为浇注尼龙。用这种方法便于制造大型塑料制件。