

专业PA6德国巴斯夫（总代理商）

产品名称	专业PA6德国巴斯夫（总代理商）
公司名称	上海达双贸易有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:齐全 产地:德国
公司地址	上海市奉贤区南桥环城西路2225号第二幢3186室 (注册地址)
联系电话	13818401469

产品详情

上海达双贸易有限公司专业PA6德国巴斯夫（总代理商）可长期稳定供应，价格优惠，量大从优。

规格牌号特点

未增强PA6

PA6 8202 HS BK-102 热稳定，低粘度，耐磨蚀，韧性好

PA6 8202 HS 热稳定，低粘度，耐化学，高强度

PA6 8202 L-Intermediate 低粘度，均聚尼龙，高耐热，刚性好

PA6 8202 L 低粘度，高流动性，润滑剂

PA6 8202 低粘度，均聚物，高耐热，高强度

PA6 8202C HS BK-102 低粘度，含成核剂，抗热老化，高强度

PA6 8202C HS 低粘度，结晶，热稳定，生产阶段快

PA6 8202C 低粘度，高耐热，热稳定，生产阶段快

PA6 8202CQ 低粘度，半结晶，刚性好，生产阶段快

PA6 8253 HS BK-102 热稳定，半结晶，抗冲击改性

PA6 8253 HS 热稳定，低粘度，抗冲击改性

PA6 8253 高强度，耐化学，抗冲击改性

PA6 8254 HS BK-102 热稳定，挤出注射，抗冲击改性

PA6 8255 HS 热稳定，中等粘度，抗冲击改性

PA6 8270 HS BK-102 热稳定，高粘度，超高韧性

PA6 8270 HS 热稳定，高粘度，超高韧性

PA6 8281 HS GP 热稳定，滚塑成型，粉刷用

PA6 8281 HS 热稳定，滚塑成型，经增塑

PA6 8350 HS BK-102 耐热老化，挤出注塑，抗冲击改性

PA6 8350 HS 高抗冲击，挤出注塑，抗冲击改性

PA6 8351 HS BK-102 高抗冲击，耐碳氢化合物，抗冲击改性

PA6 8351 HS BK-106 高抗冲击，耐碳氢化合物，抗冲击改性

PA6 B24 N 03 挤出级，抗紫外线

PA6 B24 NFD 05 挤出级，抗紫外线，二氧化钛(TiO₂)

PA6 B24 NSD 05 挤出级，抗紫外线，二氧化钛，热稳定

PA6 B27 03 纤维(纺织品)挤出级

PA6 B27 15 纤维(纺织品)挤出级

PA6 B27 E 01 低粘度，单丝，纸张涂料

PA6 B27 E 低粘度，单丝，复合物

PA6 B27 SD 02 挤出级，二氧化钛，抗紫外线

PA6 B27 SD 05 挤出级，二氧化钛，抗紫外线

PA6 B29 HM 01 热稳定，柔韧性好，中等粘度

PA6 B32 01 薄膜挤出，中等粘度

PA6 B32 铸造薄膜，单丝，中等粘度

PA6 B33 01 薄膜挤出，纸张涂料，中等粘度

PA6 B33 L 01 铸造薄膜，经润滑，中高粘度

PA6 B33 L 铸造薄膜，经润滑，中等粘度

PA6 B33LN 01 薄膜挤出，成核剂，中等粘度

PA6 B36 01 薄膜挤出，中等粘度

PA6 B36 LN 01 吹塑薄膜，热成型，增滑剂，中高粘度

PA6 B36 LN 吹塑薄膜，热成型，成核剂，中高粘度

PA6 B36 吹塑薄膜，铸造薄膜，中高粘度

PA6 B3K BK00464 流动性佳，生产阶段快

PA6 B3K 热稳定，耐气候，低粘度，半结晶

PA6 B3L BK00464 热稳定，低粘度，易脱模，抗冲击改性

PA6 B3L 耐磨蚀，低粘度，耐化学，抗冲击改性

PA6 B3S BK00464 含成核剂，抗热老化，低粘度

PA6 B3S HP 含成核剂，生产阶段快，低粘度

PA6 B3S Q661 含成核剂，结晶，低粘度

PA6 B3S 含成核剂，耐油

PA6 B40 01 耐油，高粘度

PA6 B40 L 01 含润滑剂，高粘度

PA6 B40 L 含润滑剂，高粘度

PA6 B40 LN 含润滑剂和成核剂，高粘度

PA6 B40 耐油，高粘度

PA6 B40LN 01 含成核剂和润滑剂，耐油，高粘度

PA6 B50L 01 含润滑剂，高粘度

PA6 BG50XFI 高抗撞击，良好的柔韧性

PA6 BU50I BK-106 超高韧性，耐低温

PA6 BU50I 超高韧性，耐低温

PA6 HFX 33 挤出级，管道应用

PA6 HFX 37 挤出级，良好的柔韧性，管道应用

PA6 HPN 9350 HS 抗冲击改性，抗热老化，低粘度

玻璃纤维增强PA6

PA6 8231G HS BK-102 加14%玻璃纤维增强，低粘度，热稳定

PA6 8231G HS BK-106 加14%玻璃纤维增强，低粘度，耐紫外线

PA6 8231G HS 加14%玻璃纤维增强，高强度

PA6 8233G HS BK-102 加33%玻璃纤维增强，低粘度，热稳定

PA6 8233G HS BK-106 加33%玻璃纤维增强，低粘度，耐紫外线

PA6 8233G HS 加33%玻璃纤维增强，低粘度，抗热老化

PA6 8234G HS BK-102 加44%玻璃纤维增强，高耐热

PA6 8234G HS 加44%玻璃纤维增强，高刚性

PA6 8235G HS BK-102 加50%玻璃纤维增强，高耐热，高强度

PA6 8272G HS BK-102 加12%玻璃纤维增强，耐碳氢化合物，高粘度

PA6 8333G HI HS BK-102 加33%玻璃纤维增强，抗冲击，低粘度

PA6 8333G HI HS BK-106 加33%玻璃纤维增强，抗冲击，刚性好

PA6 8333G HI 加33%玻璃纤维增强，抗冲击，低粘度

PA6 B35EG3 加15%玻璃纤维增强，耐油

PA6 B35G3 SI BK23216 加15%玻璃纤维增强，耐油，中等粘度

PA6 B35G3 BK00564 加15%玻璃纤维增强，耐油

PA6 B3EG3 BK00564 加15%玻璃纤维增强，低粘度，热稳定

PA6 B3EG3 加15%玻璃纤维增强，抗冲击良好

PA6 B3EG5 加25%玻璃纤维增强

PA6 B3EG6 BK00564 加30%玻璃纤维增强，热稳定，低粘度

PA6 B3EG6 FC 加30%玻璃纤维增强，食品级

PA6 B3EG6 加30%玻璃纤维增强，热稳定，低粘度

PA6 B3EG7 BK00564 加35%玻璃纤维增强，耐热老化

PA6 B3EG7 加35%玻璃纤维增强，耐热老化

PA6 B3G8 BK00564 加40%玻璃纤维增强，热稳定，低粘度

PA6 B3G8 加40%玻璃纤维增强

PA6 HMG13 HS BK-102 加63%玻璃纤维增强，热稳定

PA6 B3WG10 BK564 加50%玻璃纤维增强，高刚性

PA6 B3WG10 BK00564 加50%玻璃纤维增强，热稳定

PA6 B3WG8 BK00564 加40%玻璃纤维增强，热稳定

PA6 B3WG5 BK00564 加25%玻璃纤维增强，抗热老化

PA6 B3WG5 加25%玻璃纤维增强，抗热老化

PA6 B3WG6 BK00564 BGVW 加30%玻璃纤维增强，热稳定，粘度低

PA6 B3WG6 BK00564 加30%玻璃纤维增强，热稳定，粘度低

PA6 B3WG6 CR BK23210 加30%玻璃纤维增强，热稳定

PA6 B3WG6 GP bk 23210 加30%玻璃纤维增强

PA6 B3WG6 GPX 加30%玻璃纤维增强，热稳定

PA6 B3WG6 GPX BK23238 加30%玻璃纤维增强，耐油

PA6 B3WG6 GIT BK807 加30%玻璃纤维增强，高流动

PA6 B3WG6 GP 加30%玻璃纤维增强，耐热老化

PA6 B3WG6 加30%玻璃纤维增强，热稳定，低粘度

PA6 B3WG7 BK00564 加35%玻璃纤维增强，热稳定，低粘度

PA6 B3WG7 加35%玻璃纤维增强，抗热老化

玻纤增强+增韧PA6

PA6 B3ZG3 BK30564 加15%玻璃纤维增强，耐低温冲击，抗冲击改性

PA6 B3ZG3 加15%玻璃纤维增强，耐低温冲击，抗冲击改性

PA6 B3ZG6 BK30564 加30%玻璃纤维增强，抗冲击改性，热稳定

PA6 B3ZG6 加30%玻璃纤维增强，抗冲击改性，热稳定

PA6 B3ZG7 OSI BK23273 加35%玻璃纤维增强，抗冲击改性

PA6 B3ZG8 BK20560 加40%玻璃纤维增强，抗冲击改性，高强度

PA6 B3ZG8 sw 20560 加40%玻璃纤维增强，抗冲击改性，高强度

PA6 HPN 9233G HS BK-102 加33%玻璃纤维增强，抗冲击改性，高耐热

PA6 SEG7 加35%玻璃纤维增强，高流动

PA6 SEG8 GY7716B 加40%玻璃纤维增强，抗冲击改性

PA6 SEG8 BK-126 加40%玻璃纤维增强，热稳定，低粘度

PA6 TG3S BK-104 加15%玻璃纤维增强，热稳定，改良抗冲击

PA6 TG3S 加15%玻璃纤维增强，热稳定，改良抗冲击

PA6 TG7S BK-102 加34%玻璃纤维增强，热稳定，改良抗冲击

PA6 TG7S 加34%玻璃纤维增强，热稳定，改良抗冲击

玻璃珠增强PA6

PA6 B3GK24 加10%玻璃纤维增强和20%玻璃珠填充

玻纤+矿物填充PA6

PA6 8260 HS BK-102(B3WM8 BK00102) 加40%矿物填料，低翘曲

PA6 8260(B3M8) 加40%矿物填料，低翘曲

PA6 8262G HS BK-102 加7.0%玻璃纤维和13%矿物填料，尺寸稳定

PA6 8267G HS BK-102 加15%玻璃纤维和25%矿物填料，尺寸稳定

PA6 8267G HS BK-106 加15%玻璃纤维和25%矿物填料，尺寸稳定

PA6 B3GM35 BK30564 加15%玻璃纤维和25%矿物填料，尺寸稳定

PA6 B3GM35 BK60564 加15%玻璃纤维和25%矿物填料，尺寸稳定

PA6 B3GM35 BKQ642 23220 加15%玻璃纤维和25%矿物填料，尺寸稳定

PA6 B3GM35 BKQ649 23220 加15%玻璃纤维和25%矿物填料，尺寸稳定

PA6 B3GM35 Ebony23227 加15%玻璃纤维和25%矿物填料，尺寸稳定

PA6 B3GM35 Q611 加15%玻璃纤维和25%矿物填料，尺寸稳定

PA6 B3GM35 Q643 加15%玻璃纤维和25%矿物填料，尺寸稳定

PA6 B3M6 BK30564 加30%矿物填料，高抗冲击

PA6 B3M6 BK60564 加30%矿物填料，高抗冲击，抗热老化

PA6 B3M6 加30%矿物填料，高抗冲击，抗热老化

PA6 B3WGM24 BK23228 加30%玻璃和矿物填充，热稳定

PA6 B3WGM24 BK30564 加30%玻璃和矿物填充，热稳定

PA6 B3WGM24 HP BK23210 加30%玻璃和矿物填充，高刚性

PA6 B3WGM24 sw23228 加10%玻璃纤维增强和20%矿物填充

PA6 B3WGM24 HP 加10%玻璃纤维增强和20%矿物填充

PA6 B3WGM24 HPX BK23210 加30%玻璃和矿物填充，热稳定

PA6 BG40GM45 HS BK130 加20%玻璃纤维增强和25%矿物填充，热稳定

PA6 HPN 9362 加40%矿物填充，抗冲击改性，热稳定

PA6 SEGM35 H1 BK-126 加15%玻璃纤维增强和25%矿物填充，热稳定

PA6 SEGM35 H1 BK6259 加40%玻璃和矿物填充

玻纤增强+阻燃PA6

PA6 8232G HS FR BK-102 加25%玻璃纤维增强，阻燃级，低粘度

PA6 8232G HS FR 加25%玻璃纤维增强，阻燃级

PA6 B3UG4 加20%玻璃纤维增强，无卤阻燃级

公司郑重承诺：质量至上、诚信经营、品种齐全、价格合理。具体事宜（物性、技术、报价等）请登陆公司网站查询或电询；公司可为客户提供方便、快捷、安全的运输服务；欢迎塑料企业界相关厂商来人来电订货垂询。