

PA6 8253 德国巴斯夫 热稳定级 冲击改性

产品名称	PA6 8253 德国巴斯夫 热稳定级 冲击改性
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	德国巴斯夫:8253 8253:德国巴斯夫 德国巴斯夫:8253
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

产品详情

PA6 BASF

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

玻璃纤维增强PA6PA6 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

P bk 23210加30%玻璃纤维增强

PX加30%玻璃纤维增强，热稳定

PX 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PA6PA6 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PA6PA6 B3GK24加10%玻璃纤维增强和20%玻璃珠填充

供应PA6 B35EG3

供应PA6 德国巴斯夫 B3EG6 HB GF30% 高刚性尺寸稳定

供应PA6 德国巴斯夫 B3EG3 HB GF15% 高刚性尺寸稳定

供应PA6 德国巴斯夫 B3WG3 HB GF15%

供应PA6 德国巴斯夫 B3WG6 HB GF30% 高刚性尺寸稳定

供应PA6 德国巴斯夫 B3EG10 HB GF50% 高刚性，尺寸稳定

供应PA6 德国巴斯夫 B3EG7 HB GF35% 绝缘性好

供应PA6 德国巴斯夫 B3WG7 HB GF35% 高刚性尺寸稳定

供应PA6 德国巴斯夫 B36FN高速透明的流延薄膜、吹膜

供应PA6 德国巴斯夫 B3S标准级，高流动

供应PA6 德国巴斯夫 B3L

供应PA6 美国杜邦 73G15L 玻纤增强15%

供应PA6 美国杜邦 73G20L玻纤增强20%

供应PA6 美国杜邦 73G30L玻纤增强30%

供应PA6 美国杜邦 73G30HSL玻纤增强30%

供应PA6 美国杜邦 73G45HSL玻纤增强45%

供应PA6 1313B 日本宇部

供应PA6 1030B 日本宇部

供应PA6 1017 日本东丽