

含15%玻纤增强PA66 BM70G15HSLR BK537

产品名称	含15%玻纤增强PA66 BM70G15HSLR BK537
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PA66 性能:含15%玻纤增强 产地:美国杜邦
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

含15%玻纤增强PA66 BM70G15HSLR BK537

产品说明

Zytel BM70G15HSLR BK537 is a 15% glass fiber reinforced polyamide 66 for blow molding.

树脂标识：PA66-IGF15

增强填料：含15%玻璃纤维增强材料

产品外观：黑色

产品形式：颗粒料

塑料牌号：PA66 BM70G15HSLR BK537

加工方法：吹塑成型

现货供应美国杜邦ZYTEL/PA66系列 你要找的型号就在下面：

规格

牌号

特性

未增强尼龙66树脂

PA66 101 NC010

超声波可焊接，耐磨损，耐化学

PA66 101F BKB009

含润滑剂和脱模剂

PA66 101F NC010

低分子量，含润滑剂和脱模剂

PA66 101L BKB080

低分子量，流动性高，耐疲劳

PA66 101L NC010

生产阶段快，易脱模，耐磨损

PA66 FG101L NC010

经润滑，食品级

PA66 101L BKB009

润滑级

PA66 103FHS BKB009

热稳定剂，润滑剂，脱模剂

PA66 103FHS NC010

PA66 103HSL BKB080

热稳定剂，自润滑

PA66 103FHS BKB038

热稳定剂，润滑级

PA66 103FHSA NC010

PA66 105F BK010

润滑剂，脱模剂，紫外线稳定剂

PA66 132F NC010

成核剂，润滑剂，脱模剂

PA66 FG133F1 NC010

食品级，脱模剂

PA66 45HSB NC010

高粘度，热稳定

PA66 EFE1068 NC010T

良好的流动性，快速生产周期

PA66 E41HSB NC010

PA66 E42A NC010

高粘度

PA66 FG42A NC010

高粘度，食品级

PA66 42A NC010

PA66 FG42L NC010

高粘度，润滑剂，食品级

PA66 E51HSB NC010

高分子量，热稳定剂，脱模剂

PA66 FG50 NC010

PA66 FG53 NC010

PA66 E53 NC010

高粘度，挤出级

PA66 FE3071 NC010

中等粘度，挤出级

PA66 FE4200 BK136

挤出级

PA66 PC310 NC010

自润滑，医疗级

PA66 SC310 NC010

PA66 ST800HSL BK152

热稳定，超韧尼龙

PA66 ST801 BK010A

超韧尼龙，高生产率

PA66 FN714 NC010A

抗冲击改性，耐热老化，柔韧性良好

PA66 FN718 BK230A

抗冲击改性，耐热老化

PA66 FN718 NC010A

PA66 MT409AHS BK010

抗冲击改性，热稳定剂，抗紫外线

PA66 MT409AHS NC010

抗冲击改性，热稳定剂

PA66 ST801A NC010A

超高韧性，耐低温韧性

PA66 ST801AHS BK010

超高韧性，热稳定剂，抗紫外线良好

PA66 ST801AHS NC010

超高韧性，热稳定剂，耐低温韧性

PA66 ST801AW BK195

超高韧性，紫外线稳定剂，耐低温冲击

PA66 ST801AW NC010

PA66 FG408L NC010

抗低温，食品级

PA66 ST801 NC010A

PA66 444AHS BK152

增韧级，热稳定，高流量

玻璃纤维+增韧尼龙66

PA66 70G13L NC010

加13%玻璃纤维增强，一般目的

PA66 70G13HS1L NC010

加13%玻璃纤维增强，热稳定剂，一般目的

PA66 70G13HS1L BK031

PA66 BM70G15HSLR BK537

加15%玻璃纤维增强，韧性好，吹塑成型

PA66 BM70G20HSLX BK537

加20%玻璃纤维增强，韧性好，吹塑成型

PA66 70G20HSL NC010

加20%玻璃纤维增强，热稳定，润滑

PA66 70G25HSL NC010

加25%玻璃纤维增强，热稳定

PA66 70G25HSLR NC010

加25%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解

PA66 70G25HSLR BK099

PA66 70G30L NC010

加30%玻璃纤维增强，高强度，经润滑

PA66 70G30HSL NC010

加30%玻璃纤维增强，热稳定

PA66 70G30HSL BK039B

PA66 70G30HSLR NC010

加30%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解

PA66 70G30HSLR BK099

PA66 FG70G30HSLR NC010

加30%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解，食品级

PA66 70G33L NC010

加33%玻璃纤维增强，经润滑

PA66 70G33L BK031

PA66 70G33HS1L NC010

加33%玻璃纤维增强，热稳定剂

PA66 70G33HS1L BK031

PA66 70G35EF NC010

加35%玻璃纤维增强

PA66 70G35HSL NC010

加35%玻璃纤维增强，抗热老化

PA66 70G35HSL BK039B

加35%玻璃纤维增强，热稳定

PA66 70G35HSLX BK357

PA66 70G35HSRX BK099

加35%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解

PA66 70G35HSLRA4 BK267

PA66 LM70G35HSLX BK314

加35%玻璃纤维增强，热稳定，激光打标

PA66 70G43L NC010

加43%玻璃纤维增强，经润滑

PA66 70G43HSLA BK099

加43%玻璃纤维增强，热稳定剂，脱模剂

PA66 70G50HSLA BK039B

加50%玻璃纤维增强，热稳定剂，脱模剂，润滑剂

PA66 FG70G50HSLA BK309

PA66 70K20HSL NC010

加20%芳纶纤维，热稳定，润滑剂，脱模剂

PA66 74G33W NC010

加33%玻璃纤维增强，耐磨损

PA66 74G33W BK196

加33%玻璃纤维增强，紫外线稳定剂

PA66 79G13L NC010

加13%玻璃纤维增强，增韧级

PA66 79G13HSL NC010

加13%玻璃纤维增强，增韧级，热稳定

PA66 79G13HSL BK039

PA66 8018HS NC010

加14%玻璃纤维增强，增韧级，热稳定

PA66 8018HS BKB085

PA66 80G14A NC010A

加14%玻璃纤维增强，增韧级

PA66 80G14AHS NC010

加14%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定剂

PA66 80G14AHS BK099

PA66 80G25HS BK117

加25%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定剂

PA66 80G33L NC010

加33%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，经润滑

PA66 80G33HS1L NC010

加33%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定

PA66 80G33HS1L BK104

PA66 80G43HS1L BK104

加43%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定

PA66 FGFE5171 NC010C

加33%玻璃纤维增强，食品级尼龙

PA66 FE270050 BK099

加30%玻璃纤维增强

PA66+PA6T/XT FE270046 BK267

PA66 PLS90G30DR BK099

加30%玻璃纤维增强，耐水解

玻璃微珠增强尼龙66

PA66 70GB30HSL NC010

加30%玻璃微珠，热稳定

玻璃纤+矿物填充尼龙66

PA66 FE270038 BK267

加40%玻璃纤维\矿物增强

玻璃纤维+阻燃级尼龙66

PA66 FR70G25V0 NC010

加25%玻璃纤维增强，热稳定，阻燃V0级

PA66 FR50 BK505

加25%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PA66 FR50 NC010A

PA66 FR7025V0F NC010

无卤阻燃V0级，成核剂，热稳定剂，润滑剂

PA66 FR7026V0F BK001

无卤阻燃V0级，热稳定剂，润滑剂

PA66 FR7026V0F NC010

无卤阻燃V0级，热稳定剂

PA66 FR70M30V0 BK010

加30%矿物填充，阻燃V0级

PA66 FR70M30V0 NC010