

PA66 42A Zytel42A

产品名称	PA66 42A Zytel42A
公司名称	福聚优品贸易（天津）有限公司
价格	28.00/KG
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:42A
公司地址	天津自贸区（中心商务区）滨海华贸中心-316
联系电话	022-59067376-606 15332162092

产品详情

PA66 42A (Zytel42A是一种聚酰胺66树脂注塑成型和挤压高粘度)

聚酰胺(PA),是主链上含有酰胺基团 (-CONH-) 高分子化合物的总称。PA可以有二元酸与二元胺或由同时含有胺基和羧基的，氨基酸缩聚而得，也可以由内酰胺自聚制得。

PA按主链组成为脂肪族PA、芳香族PA、半芳香族PA、脂环族PA、含杂环的PA等。

42A(Zytel42A是一种聚酰胺66树脂注塑成型和挤压高粘度)

450HSLX(Zytel450HSLX是一种热稳定，润滑，中等增韧尼龙66注塑成型。它在低温高抗冲击性和干燥)

45HSB(高粘度，热稳定尼龙注塑成型，如电线和管材挤出应用66树脂)

70G13 (13%玻璃纤维增强聚酰胺66树脂注塑成型)

70G33 (33%玻璃纤维增强聚酰胺66树脂注塑成型)

70G43 (43%玻璃纤维增强聚酰胺66树脂注塑成型)

70G43L (43%玻璃纤维增强聚酰胺66树脂注塑成型)

70G13HS1L (13%玻璃纤维增强 , 热稳定 , 聚酰胺66树脂注塑成型)

70G13L (13%玻璃纤维增强聚酰胺66树脂注塑成型)

70G25HSLR (25%玻璃纤维增强 , 热稳定 , 抗水解聚酰胺66树脂注塑成型)

70G30HSL (Zytel 70G30HSL是一个30%的玻璃纤维增强 , 热稳定 , 注塑成型的黑色尼龙66树脂)

70G30HSLR (30%玻璃纤维增强 , 热稳定 , 抗水解聚酰胺66树脂注塑成型)

70G30HSR2 (Zytel70G30HSR2是一个30%的玻璃纤维增强 , 热稳定 , 抗水解 , 黑色尼龙66树脂注塑)

70G30L(30%玻璃纤维增强聚酰胺66树脂注塑)

70G33GRA(33%玻璃纤维增强)

70G33HS1L(33%玻璃纤维增强 , 热稳定聚酰胺66树脂注塑成型)

70G33L(33%玻璃纤维增强聚酰胺66树脂注塑成型)

70G35HSL(35%玻璃纤维增强 , 热稳定聚酰胺66树脂注塑成型)

70G35HSLRA4(35%玻璃纤维增强 , 热稳定 , 抗水解聚酰胺66树脂注塑。它具有优异的流动特性)

70G35HSLX(Zytel70G35HSLX是一个35%的玻璃纤维增强，热稳定，注塑成型黑色尼龙66)

70G43HSLA(43%玻璃纤维增强，热稳定，用于注射成型的黑色尼龙66树脂。)

70G43L (43%玻璃纤维增强聚酰胺66树脂注塑成型)

70G50HSLA (50%玻璃纤维增强，热稳定聚酰胺66树脂注塑。它具有优异的流动特性。)

70G60HSL (Zytel70G60HSL为60%的玻璃纤维增强，热稳定，润滑尼龙66注塑成型)

70K20HSL (芳纶改性，热稳定，润滑尼龙66树脂具有优良的耐磨性)

75CG30HSL (Zytel75CG30HSL是一种玻璃纤维增强，增韧，热稳定聚酰胺树脂结构与碳纤维改性应用的性能。)

75LG40HSL (Zytel75LG40HSL是40%长玻璃纤维增强，热稳定，聚酰胺66树脂润滑结构的应用)

75LG50L(Zytel75LG50L是50%长玻璃纤维增强聚酰胺66树脂润滑结构的应用)

75LG50HSL (Zytel75LG50HSL50%的长玻璃纤维增强，热稳定，聚酰胺66树脂润滑结构的应用)

75LG60HSL (Zytel75LG60HSL为60%长玻璃纤维增强，热稳定，聚酰胺66树脂润滑结构的应用)

80G14A (14%玻璃纤维增强，增韧，聚酰胺66树脂高流动性。它提供了注射成型应用的出色表现)

80G14AHS (14%玻璃纤维增强，增韧，高流量，热稳定聚酰胺66树脂。它提供了注射成型应用的出色表现)