

中石化巴陵PA6 BL3240聚酰胺

产品名称	中石化巴陵PA6 BL3240聚酰胺
公司名称	东莞康磊塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中石化巴陵 牌号:巴陵BL3240 中石化巴陵:原厂原包
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞南区十二巷10号3
联系电话	18938523693 18938523693

产品详情

PA6 中石化巴陵 BL2340

应用范围

工业生产中泛用于制造轴承、圆齿轮、凸轮、伞齿轮、各种滚子、滑轮、泵叶轮、风扇叶片、蜗轮、

推进器、螺钉、螺母、垫片、高压密封圈、耐油密封垫片、耐油容器、外壳、软管、电缆护套、剪切机

滑轮套、牛头刨床滑块、电磁分配阀座、冷陈设备、衬垫、轴承保持架、汽车和拖拉机上各种输油管、

活塞、绳索、传动皮带,纺织机械工业设备零雾料,以及日用品和包装薄膜等。

PA6在工业中的应用

聚酰胺玻纤增强材料可根据产品的特性要求添加玻纤含量在5-60%的范围,这类材料具有很好的强度、耐热性能、优良的抗冲击性能、良好的尺寸稳定性及低翘曲性等。为了满足在工业品方面的使用要求,增强聚酰胺材料应具备以下要求:

1).优异的强度和耐久性,优良的刚性和耐热性的结合

2).优异的着色性能,的表面外观,能够适用于复杂的结构成型,并帮助设计开发者开发新造型产品

3). 良好的加工性,优异的流动性及热稳定性使材料加工条件更为宽松,使注塑件微型化

4). 极高的热稳定性,能在高达270度的波峰焊锡中不挂锡;

PA6在日常用品中的应用

亚太国际聚酰胺玻纤增强材料具有良好的尺寸稳定性及低翘曲性、焊锡性及烤漆性、易喷涂、可过超声波焊接、材料光泽度好,可染成各种鲜艳的颜色,为了满足在工业品方面的使用要求,增强聚酰胺材料应具备以下要求:

1). 强度和耐久性,优良的刚性和耐热性的结合

2). 优化部件设计,优异的着色性能,的表面外观,能够适用于复杂的结构成型,并帮助设计开发者开发新造型产品

3). 良好的加工性,优异的流动性及热稳定性使材料加工条件更为宽松,使注塑件微型化

4). 极高的热稳定性,能在高达270度的波峰焊锡中不挂锡

5). 广泛的温度和频率范围内恒定的电气性,确保装置设备的使用百分百安全。

PA6 中石化巴陵 BL2340 PA6 中石化巴陵 BL2340 PA6 中石化巴陵 BL2340

销售 PA6 美国杜邦 玻璃纤维增强 73G30L, 73G15HSL, 73G15L NC010, 73G30T, 73G30HSL, 73G35HSL, 73G45L, 73G50HSLA. 销售 PA6 美国杜邦 矿物增强 73M30, 73M40. 销售 PA6 美国杜邦 通用级 7301, 7304. 销售 PA6 美国杜邦 冲击改性 FN727. 销售 PA6 美国杜邦 超级坚固 ST7301 NC010. 销售 PA6 美国杜邦 注塑级润滑型 7335F. 销售 PA6 美国杜邦 尼龙拉丝级材料 KN180D 销售优质进口原装; PA6 德国巴斯夫 BASF 系列产品. 销售 PA6 BASF 纺织纤维 适合于高速纺纱 B24NSD05 B24NFD05 B24N03 销售 PA6 BASF 生产纺织品和地毯纤维 B2703 销售 PA6 BASF 生产半纺织和地毯纤维 B27SD02 B27SD05 销售 PA6 BASF 适合的双向拉伸薄膜和单丝铸造生产 B32 B33L B33L01 销售 PA6 BASF 高粘度, 适合铸造生产及吹塑薄膜和单丝 B36 B3601 B36LN B36LN01 销售 PA6 BASF 高粘度, 非常适合生产吹膜和流延薄膜和单丝 B40 B4001 B40LN 销售 PA6 BASF 生产半制成品, 管材, 型材, 吹膜和吹塑 B50L01 销售 PA6 BASF 高刚性, PA6-(GF10+M20) B3WGM24HP 销售 PA6 BASF 玻纤/矿物增强 高工业用品级 B3GM35 销售 PA6 BASF PA6-(GF15+M25) B3GM35 销售 PA6 BASF PA6-(GF10+GB20) 用于精密工业部件 B3GK24