

(电气绝缘件 绝缘材料PA6)B3EG6 BK00564

产品名称	(电气绝缘件 绝缘材料PA6)B3EG6 BK00564
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	颜色:黑色PA6 尼龙牌号:B3EG6 BK00564 制造商:德国巴斯夫
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼(注册地址)
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

(电气绝缘件 绝缘材料PA6)B3EG6 BK00564

温馨提示：因塑料行情有所波动，页面上的价格可能会与当天价格有所偏差，如需了解实时报价，请联系电话直接询价。谢谢！

所有原料都可提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。

PA6	荷兰	K-FHGM24
PA6	荷兰	K224-HG7
PA6	荷兰	K224-PG8
PA6	台湾台化	NP2400
PA6	无锡朗盛	BG30X
PA6	印度朗盛	BKV15
PA6	广东新会美达	M2400
PA6	广东新会美达	M2800
PA6	漳州长春	10G6
PA6	基础创新塑料(美国)	PX08321 BK
PA6	美国杜邦	N2015HL BK
PA6	日本三菱工程	1015G30

PA6	日本东丽	CM1001R
PA6	日本东丽	CM1017XL3

PA6尼龙塑料聚酰胺6或尼龙6

PA6塑胶原料应用：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塑胶原料优点：

- (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，表面外观，能够适用于复杂的结构成型，并帮助设计新型产品
- (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在汽车领域中的应用，

电气绝缘件是电力、电子、机械等行业不可或缺的重要元件，而德国巴斯夫公司生产的绝缘材料PA6可谓是其中的佼佼者。其中，B3EG6 BK00564是巴斯夫公司生产的一种高性能PA6绝缘材料。

B3EG6 BK00564采用了高流动性耐热老化PA6材料，加入30%的玻纤增强，不仅具有良好的机械强度和刚度，还具有高的绝缘性能。此外，B3EG6 BK00564采用了黑色PA6颜色，不仅美观，还可以有效防止紫外线的损伤。

作为德国巴斯夫公司生产的优质绝缘材料，B3EG6 BK00564广泛用于电气绝缘件制造。其制造商德国巴斯夫公司化学品公司，不仅在产品质量上严格把控，还注重在环境保护和可持续发展方面的承诺。

综上所述，B3EG6 BK00564绝缘材料是一款集高性能、高机械强度和韧性于一体的优质材料。其采用的德国巴斯夫PA6材料，加入了高强度玻纤增强，使得其具备良好的绝缘性能和机械强度，广泛应用于电气绝缘件的制造领域。同时，德国巴斯夫公司高度重视环保和可持续发展，是您信赖的可靠合作伙伴。