

## G&E 1606 型黑母胶

G&E 1606 型黑母胶是一种经机械混炼而成的丁苯橡胶 (SBR) 黑母胶。在大多数的应用中, 该材料可用来取代 SBR-1606 共沉淀母胶。G&E 1606 含有 100 份的 SBR、52 份的 N-300 系列碳黑和 10 份的芳香油。

### 化学性质

挥发性物质含量 (重量百分比)                      不超过 1%

### 典型的化合物性质

生胶粘度 (ML 1+4 @ 100°C)                      65 至 85

### 孟山都流变仪测定 (3° Arc - 177°C)

ML	11
MH	60
TS2	2.00
TC90	5.25

### 典型的物理性质 (CURE 40' @ 150°C)

延展性, psi	3200
伸长率, %	450
300% 模量, psi	2000
比重	1.13

### 试验配方

1606 型 BMB	162.00 份
氧化锌	3.00 份
硬脂酸	1.50 份
硫磺	1.75 份
TBBS	1.25 份

### 包装

标准包装: 30" x 38" x 3/8" 胶板四向进叉栈板包装, 约 2,200 磅 (1 公吨)。选择包装: 摇动堆叠到托盘上, 胶宽 24" -每盘两叠, 或采用多孔胶板形式, 易于一分为二以便称量区操作。

本文所含信息均基于可靠的实验测试, 但仅供参考指南之用。Goldsmith & Eggleton 出售之产品均不带明示或暗示担保。