

G&E 1605 型黑母胶

G&E 1605 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-1605 共沉淀母胶。G&E 1605 含有 100 份的非污染 SBR 和 50 份的 N-500 系列碳黑。

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	65
TS2	2.5
TC90	6.0

典型的物理性质 (CURE 40' @ 150°C)

延展性, psi	3000
伸长率, %	350
300% 模量, psi	2500
比重	1.13

试验配方

1605 型 BMB	152.00 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。