

中石化三井EPT™

2060M

中石化三井弹性体 2060M是采用茂金属催化技术合成的低乙烯，中等门尼粘度和低第三单体含量的三元乙丙橡胶。2060M能够和丁基胶内胎并用。此产品适用于内胎以及过氧化物硫化。

应用

内胎，过氧化物硫化产品

性能

中等门尼粘度
低乙烯含量
低ENB含量

特点

与丁基胶并用硫化同步性好
良好的耐热性

物性	测试方法	指标值
门尼粘度 ML ₁₊₄ 125°C	ASTM D1646	40 MU
乙烯	ASTM D3900	55.0 wt%
ENB (乙叉降冰片烯)	ASTM D6047	2.3 wt%

*此技术指标不作为产品的销售规格