MBS 技术说明书

产品名称: 促进剂 MBS/NOBS/MOR

化学名称: N-氧二乙撑基-2-苯并噻唑次磺酰胺

生产商: 河南康耐特化工有限公司

类别: 次磺酰胺类

分子式: C₁₁H₁₂N₂S₂₀

Cas 号: 102-77-2

技术指标:

用途:

指标名称	单位	参 数	检测标准
形状		颗粒	
外观		淡黄色或橙黄色	
初熔点	℃ ≥	78.0	GB8829-88
加热减量	% ≤	0.50	GB8829-88
灰分	% ≤	0.40	GB8829-88

本产品是一种优良的延效性促进剂,适用于天然橡胶和合成胶。其活性小,迟延性大,硫化速度快,抗焦性强,操作安全,易分散,不喷霜,变色轻

微,硫化胶物理性能和耐老化性能均佳。主要用于承受重型动能应力的制品。主要用于制造轮胎、胶管、胶鞋、胶带、电缆等。特别适合于细粒子炉法

碳黑的合成胶带。

储存: 在25℃以下至少为20厘米高的托盘上存放,阴凉、干燥通风;远离湿,热;

避开明火和阳光。建议储存期为6个月。

包装: 25千克纸塑复合袋,内衬塑料袋。或根据要求包装.