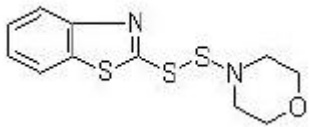




促进剂 MDB

产品描述	 <p>2-(4-吗啉基二硫代)苯并噻 分子式: C₁₁ H₁₂ N₂ OS₃ 分子量 M.W: 284.43 CAS 号: 95-32-9 EINECS 号: 202-410-7</p>	项 目	技术指标
		目测外观	浅黄色粉末或颗粒
		初熔点 °C ≥	166.0
		加热减量 % ≤	0.5
		灰分 % ≤	0.3
		密度 g/cm ³	1.5
性能	促进剂 MDB 浅黄色粉末或颗粒,相对密度 1.51,溶于氯仿,微溶于二硫化碳、丙酮,不溶于苯、石油醚、乙醇和水。		
用途	本品用作橡胶的后效促进剂,也可用作硫化剂,可在 NR、IR、BR、SBR、NBR、EPDM 中使用。在加硫剂的场合,和 TMD 用途相似,能进行无硫黄加硫,加硫的物理性质、耐老化性与 TMTD 基本上没有差异,而且与 TMD 相比,不必担心过早硫化。在与食品接触的橡胶制品中应用,请参照 FDA,BgV 有关章节的规定。		
安全与毒性	请参照有关产品安全资料(SDS)。		
储存	密封储存在阴凉、干燥、通风良好的地方。避免阳光直接照射。		
包装	复合纸袋,内衬塑料薄膜袋,净重 25 公斤;每托 500 公斤。		