

硫华促进剂 MBTS(DM)

		项目	技术指标	
		目测外观	白色或淡黄色粉末	
	二硫化二苯并噻唑 分子式 C ₁₄ H ₈ N ₂ S ₄ 分子量 . 332.5 CAS No.: 120-78-5 EINECS No: 204-424-9	初熔点,℃ ≥.	166.0	165.0
产		加热减量,% ≤.	0.50	0.50
品		灰份,% ≤	0.4	0.4
描		密度,g/cm³	1.50	1.50
述		筛余物(150μm) % ≤.	0.10	0.10
		筛余物(63μm) % ≤.	0.50	0.50
		添加剂,%	-	1.0-2.0

性能 硫华促进剂 MBTS(DM)系白色或淡黄色粉末,味苦无毒,不溶于水,溶于酒精、 乙醚等。

用途 多与其它促进剂并用,适用于轮胎、胶带等制品。 在与食品接触的橡胶制品中的应用,请参照 FDA、 BgVV 有关章节中的规定。

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。

本产品信息出自我司实验室和所参考的文献资料,因此并不能形成法律效力、或并不能意味着保证或承诺客户在根据自己的配方应用本品的成功性。但是我司会最大程度地在技术上做好专业服务,以方便客户达到其应用本产品的预期目的。

Curekind® MBTS

产品技术说明书(TDS) 版本 1.3