



## 促进剂 TMTD

产 品 描 述	 二硫化四甲基秋兰姆 分子式: C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> N <sub>2</sub> S <sub>4</sub> 分子量 M.W: 240.41 CAS 号: 137-26-8 EINECS 号: 205-286-2	项 目	技术指标		
			粉料	无尘粉料	颗粒
		目测外观	白色或淡灰色粉末/颗粒		
		初熔点 °C ≥	141.1	140.0	141.1
		加热减量 % ≤	0.3	0.4	0.3
		灰份 % ≤	0.3	0.4	0.3
		密度 g/cm <sup>3</sup>	1.29	1.29	1.29
		筛余物 (150μm ) % ≤	0.1	0.1	-
		筛余物 (63μm ) % ≤	0.5	0.5	-
	添加剂 %	-	1.0-2.0	-	
性能	促进剂 TMTD 白色或淡灰色粉末(颗粒),溶于苯、氯仿,微溶于乙醇,对呼吸道与皮肤有刺激作用。				
用途	适用于天然胶、合成胶、胶乳,并可作硫化剂。本品是噻唑类促进剂的优良的第二促进剂,可与其它促进剂并用,作为连续硫化胶料的促进剂。在与食品接触的橡胶制品中的应用,请参照 FDA、BgV 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。				