



促进剂 TMTM

产 品 描 述	 <p>一硫化四甲基秋兰姆</p> <p>分子式: C₆H₁₂N₂S₃</p> <p>分子量 M.W: 208.4</p> <p>CAS号: 97-74-5</p> <p>EINECS号: 202-605-7</p>	项 目	技术指标	
			粉料	无尘粉料
		目测外观	淡黄色或黄色粉末	
		初熔点 °C ≥	105	100
		加热减量 % ≤	0.3	0.4
		灰份 % ≤	0.3	0.4
		密度 g/cm ³	1.37	1.37
		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 TMTM 系淡黄色或黄色粉末,溶于苯、甲苯、氯仿,微溶于乙醇,不溶于汽油和水。			
用途	橡胶用超速促进剂,不变色、不污染,用于制造电缆、轮胎、胶管、胶带、艳色和透明制品、鞋类、耐热制品等。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。			