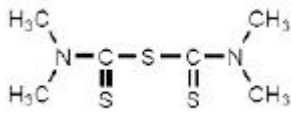




## 促进剂 TMTM



一硫化四甲基秋兰姆

分子式: C<sub>6</sub> H<sub>12</sub> N<sub>2</sub> S<sub>3</sub>

分子量 M.W: 208.4

CAS号: 97-74-5

EINECS号: 202-605-7

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<sup>3</sup>

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

### 产 品 描 述

### 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。