

TMG 319

TMG 319 是单甲基硫醇锡和二甲基硫醇锡的混合物。

TMG 319 可以满足有严格 FDA 要求的管道和食品包装应用的热稳定性和透明度。

产品参数

分子式	C ₂₂ H ₄₄ O ₄ S ₂ Sn
化学名称	Methyl tin Mercaptide
CAS No.	57583-35-4
外观	浅黄色透明液体
溶解性	溶于丙酮和苯，不溶于水

产品指标

比重 (25°C)	1.170-1.190 g/cm ³
粘度 (25°C)	0.020-0.080 Pa·s
色度 (Pt-Co)	≤100
锡含量	≥19%

应用

- **TMG 319** 主要用作 PVC 热稳定剂，对 PVC 的润滑性、透明性和耐候性都非常有效，并具有优异的抗硫污染性能。
- **TMG 319** 主要用作透明 PVC 材料的热稳定剂，是目前性能最优异的塑料热稳定剂之一。也可广泛应用于聚氨酯发泡塑料的催化剂和硅橡胶的固化剂。

储存

室温储存于原密封包装中，保质期至少 1 年。

Packaging

220kg/drum