

TMG 256

TMG 256 是一种固体催化剂，应用于酯化、酯交换和缩聚反应中。

TMG 256 在聚酯和醇酸树脂中的应用中表现出良好的效果。

TMG 256 用量为0.06-0.1%。

化学性质

分子式	C ₄ H ₉ SnOOH
CAS号	2273-43-0
分子量	208.8
锡含量	≥55.5%
氯含量	≤1%

物理性质

聚集状态	粉末
颜色	白色
挥发物含量	≤1%

储存

TMG 256 可以在原包装中储存至少 1 年。

包装

25kg 桶装

安全建议

有关信息：

- 按化学品运输规则的分类及标签
- 储存和操作时的保护措施
- 事故和着火时的措施
- 毒性和生态效应

都在安全数据表中列出