

## 三甲胺

### 一般信息

加州编号：

分子式：

分子量：

分类：75-50-3

C3 H9 N

59.11

胺

别名：

TMA；甲胺，N，N-二甲基甲酰胺；N，N-二甲基甲胺

描述：水可溶性，克/公升

密度，克每毫升

磅每加仑

沸点

闪点（闭杯）

完全凝固点

0.636

5.3

--7°C

--117°C

产品用途

约 75%的三甲胺被用作氯化胆碱的原料。三甲胺还被当作原料制造四甲基氢氧化铵、植物生长调节剂、离子交换树脂及染料匀染剂。三甲胺是合成阿尔法羟基烷基丙烯酸酯的催化剂。

监管编号

索引编号：612-001-01-9

EINECS 编号：200-875-0

UN 编号：1083

制造地点

区域 市

北美 墨西哥 Cangrejera

包装

散装

其他信息  
结构