



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[17013-07-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

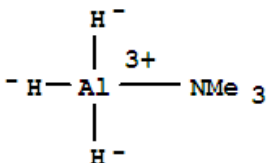
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:17013-07-9 基本信息

英文名: Aluminum, (N, N-dimethylmethanamine) trihydro-, (T-4)-

别名:
Aluminum, trihydro(trimethylamine)- (6Cl, 7Cl, 8Cl);
Alane-trimethylamine (1:1);
Aluminumhydride-trimethylamine complex;
Aluminum trihydride trimethylamine adduct;
Trihydrido(trimethylamine)aluminum;
Trihydro(trimethylamine)aluminum;
Trihydro(trimethylamino)aluminum;
Trimethylamine alane;
Trimethylaminealuminumhydride;
Trimethylaminoalane

分子结构:



分子式: C₃H₁₂AlN

分子量: 89.1

CAS登录号: 17013-07-9

安全信息

危险类别码: R34: 会导致灼伤。

CAS#17013-07-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 17013-07-9](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[179795-24-5](#) [176530-46-4](#) [17190-90-8](#) [4-溴-3-甲氧基苯甲酸甲酯](#) [17083-26-0](#) [174848-08-9](#) [17097-90-4](#) [173259-79-5](#)
[175671-36-0](#) [174141-92-5](#) [179410-39-0](#) 六氟镍(IV)酸钾 [17139-54-7](#) [1-氨基-4-羟基-2-\[2-\(2-甲氧基乙氧基\)乙氧基\]-9,10-蒽二酮](#) [176095-48-0](#) [17496-21-8](#) [175204-26-9](#) [17269-06-6](#) [4-氯四氢吡喃](#) [17059-51-7](#) [17243-65-1](#)
[171340-12-8](#) [177478-61-4](#) [173471-71-1](#) [173006-11-6](#) [174543-74-9](#) [178742-84-2](#) [H-β-\(2-吡啶\)-DL-Ala-OH](#) [178268-96-7](#) [172366-04-0](#)

生成时间2021/3/21 1:42:31