



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[34460-70-3](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:34460-70-3 基本信息

英文名:	Methanamine-14C, hydrochloride (9CI)
别名:	Methylamine-14C, hydrochloride (7CI, 8CI)
分子结构:	$\begin{array}{c} \text{H}_3^{14}\text{C}-\text{NH}_2 \\   \\ \text{H}-\text{Cl} \end{array}$
分子式:	$\text{C}_6\text{H}_{14}\text{ClN}$
分子量:	69.511
CAS登录号:	34460-70-3

CAS#34460-70-3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. 34460-70-3](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

[34640-92-1](#)   [34581-19-6](#)   [34701-99-0](#)   [胞苷-5-二磷酸三钠盐](#)   [2-羟基-6-三氟甲基吡啶](#)   [3,3,5-三碘代-L-甲腺氨酸钠盐水合物](#)  
[\(4S\)-6-甲基-4-苯基色满-2-酮](#)   [342783-74-8](#)   [\(n-环戊二烯基\)合铊](#)   [丙烯酸喹啉酯](#)   [344903-55-5](#)   [4-氟二苯甲酮](#)   [34493-73-7](#)   [34929-08-3](#)   [345984-11-4](#)   460

生成时间2021/4/3 23:07:38