



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[16956-54-0](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:16956-54-0 基本信息

英文名:	2-Propenoic acid, 3-[bis(2-chloroethyl)amino]-2-cyano-, ethyl ester
别名:	Acrylicacid, 3-[bis(2-chloroethyl)amino]-2-cyano-, ethyl ester (8CI); NSC 95015
分子结构:	$\begin{array}{ccccccc} & \text{O} & \text{CN} & & \text{CH}_2 & - & \text{CH}_2 & \text{Cl} \\ &    &   & &   & & & \\ \text{EtO} & - & \text{C} & - & \text{C} & = & \text{CH} & - & \text{N} & - & \text{CH}_2 & - & \text{CH}_2 & \text{Cl} \end{array}$
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	265.136
CAS登录号:	16956-54-0

CAS#16956-54-0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. 16956-54-0](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

[16547-58-3](#)   [164991-89-3](#)   [16720-03-9](#)   [161970-95-2](#)   [16032-52-3](#)   [N,N-二正己基乙酰胺](#)   [16720-69-7](#)   [16308-65-9](#)  
[16158-23-9](#)   [异硫氰酸乙氧羰酯](#)   [1694-64-0](#)   [16195-83-8](#)   [16214-98-5](#)   [16784-10-4](#)   [167281-92-7](#)   438

生成时间2021/3/6 21:25:54