



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3818-69-7](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:3818-69-7 基本信息

| | |
|---------|---|
| 英文名: | 1,6-Hexanediaminium, N, N'-bis[2-(dodecyloxy)-2-oxoethyl]-N, N', N'-tetramethyl-, dichloride (9CI) |
| 别名: | Ammonium, hexamethylenebis[(carboxymethyl)dimethyl-, dichloride, didodecyl ester (8CI); Hexamethylenebis[(carboxymethyl)dimethylammonium chloride], didodecyl ester(7CI); Dodeconium; N, N'-Bis(dodecyloxycarbonylmethyl)-N, N', N'-tetramethylhexamethylenediammoniumdichloride; Preparation C |
| 分子结构: | |
| 分子式: | C ₃₈ H ₇₈ N ₂ O ₄ · 2Cl |
| 分子量: | 697.943 |
| CAS登录号: | 3818-69-7 |

CAS#3818-69-7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. 3818-69-7](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[3858-43-3](#) [388113-93-7](#) [2-三氟甲基吡啶-5-甲醇](#) [384835-55-6](#) [38763-29-0](#) [385399-11-1](#) [38864-53-8](#) [N-\(4-乙酰基苯\)-2-氯乙酰胺](#) [38396-29-1](#) [386-73-2](#) [38454-39-6](#) [38119-08-3](#) [38275-04-6](#) [389630-95-9](#) [反式-4-丙基环己烷甲](#)
[酸](#) [2,4-二甲基-5-乙酰基噻唑](#) [38552-39-5](#) [38939-83-2](#) [383127-12-6](#) [3',5'-脱水胸苷](#) [381670-32-2](#) [38537-24-](#)
[5](#) [38767-73-6](#) [38565-71-8](#) [38701-07-4](#) [38711-37-4](#) [4H,4H-八氟联苯](#) [38280-53-4](#) [3888-84-4](#) [38754-94-8](#)

生成时间2021/4/9 1:39:21