



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[21149-05-3](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)

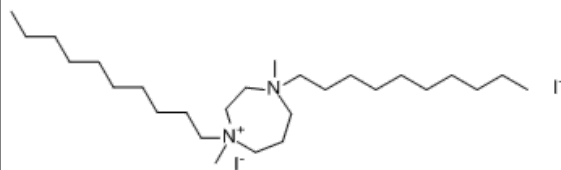
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:21149-05-3 基本信息

英文名: 1H-1,4-Diazepinium, 1,4-didecylhexahydro-1,4-dimethyl-, iodide (1:2)

别名: 1H-1,4-Diazepinium, 1,4-didecylhexahydro-1,4-dimethyl-, diiodide (8CI);
NSC 218470

分子结构:



分子式: C₂₇H₅₈I₂N₂⁻

分子量: 664.57176

CAS登录号: 21149-05-3

CAS#21149-05-3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. 21149-05-3](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

[21474-06-6](#) [21005-24-3](#) [211806-93-8](#) [聚甘油-10 三癸酸酯](#) [4-甲基- \$\beta\$ -苯乙烯三氟硼酸钾](#) [2-溴-1-\(4-吗啉苯基\)-1-乙](#)
[酮](#) [21131-85-1](#) [21278-58-0](#) [2-甲氧基-4-三氟甲基吡啶](#) [21590-13-6](#) [210754-59-9](#) [21256-15-5](#) [213743-31-8](#) [21094-](#)
[70-2](#) [2125-91-9](#) [214759-74-7](#) [21225-59-2](#) [REC BRAIN-DERIVED NEUROTROPHIC FACTOR \(HUMAN\)](#) [21478-63-7](#) [21111-81-](#)
[9](#) [1,8-二甲基-1,4,8,11-四氮杂环十四烷](#) [21598-22-1](#) [215509-17-4](#) [2,3-二氟-4-乙氧基苯硼酸](#) [4-\(三苯磷基\)巴豆酸甲酯溴化](#)
[物](#) [215649-69-7](#) [2'-碘苯乙酮](#) [\(-\)-二对甲苯酰-L-酒石酸](#) [218595-14-3](#) [2135-14-0](#)

生成时间2021/4/21 21:42:08