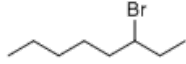





本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[999-64-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:999-64-4 基本信息

英文名:	Octane, 3-bromo-
别名:	3-Bromooctane; 3-Octyl bromide
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₇ Br
分子量:	193.125
CAS登录号:	999-64-4

CAS#999-64-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事999-64-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 999-64-4](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

[THR-THR-TYR-ALA-ASP-PHE-ILE-ALA-SER-GLY-ARG-THR-GLY-ARG-ARG-ASN-ALA-ILE-HIS-ASP](#) [99103-35-2](#) [99470-03-8](#) [99876-41-](#)
[2](#) [99744-11-3](#) [99357-28-5](#) [99300-62-6](#) [甲基膦酸](#) [99948-93-3](#) [甲醇钛](#) [99334-10-8](#) [\(-\)-N,N-二环己基-\(1S\)-异冰](#)
[片-10-磺酰胺](#) [99420-31-2](#) [998-12-9](#) [99295-47-3](#) [99217-68-2](#) [99623-08-2](#) [99066-80-5](#) [99615-81-3](#) [\(S\)-1-甲氧](#)
[基-2-丙胺](#) [99178-24-2](#) [99170-61-3](#) [99419-33-7](#) [\(S\)-\(-\)-对氯苯乙醇](#) [99886-53-0](#) [99977-36-3](#) [4-硝基邻甲](#)
[酚](#) [99842-24-7](#) [99184-82-4](#) [99849-18-0](#)

生成时间2021/4/8 14:44:05