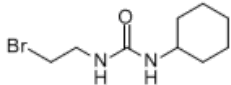




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13908-86-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:13908-86-6 基本信息

英文名:	Urea, N-(2-bromoethyl)-N'-cyclohexyl-
别名:	Urea, 1-(2-bromoethyl)-3-cyclohexyl- (8CI); NSC 81699
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₁₇ BrN ₂ O
分子量:	249.148
CAS登录号:	13908-86-6

CAS#13908-86-6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. 13908-86-6](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

[苯基紫精](#) [135229-48-0](#) [2-Bromo-4-methylanilinehydrochloride](#) [134807-28-6](#) [131074-12-9](#) [136755-18-5](#) [顺-二氯双\(三乙](#)
[基膦\)铂](#) [132089-42-0](#) [13535-92-7](#) [13251-29-1](#) [139244-00-1](#) [134717-73-0](#) [134700-29-1](#) [13806-04-7](#) [139926-24-](#)
[2](#) [13654-40-5](#) [13011-54-6](#) [132261-26-8](#) [光卤石](#) [13979-34-5](#) [1392-51-4](#) [Fmoc-D-天冬氨酸 1-叔丁酯](#) [13080-43-](#)
[8](#) [1-间苯磺酸钠基-5-巯基-1H-四氮唑](#) [地拉呋定](#) [2,5-二溴-3-甲基噻吩](#) [2-叠氮基-1,3-双\[\(2,2-二甲基-1,3-二恶烷-5-基\)氧代\]丙](#)
[烷](#) [136134-09-3](#) [131579-68-5](#) [139459-55-5](#)

生成时间2021/9/15 20:03:32