



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1194-06-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:1194-06-5 基本信息

英文名:	Urea, N-cyclopentyl-
别名:	Urea, cyclopentyl- (7CI, 8CI, 9CI); Cyclopentylurea; N-Cyclopentylurea; NSC 163150
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> N <sub>2</sub> O
分子量:	128.1723
CAS登录号:	1194-06-5

CAS#1194-06-5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. 1194-06-5](#) 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

[1-\[\(苯基硫代\)甲基\]-1H-苯并三唑](#) [111019-20-6](#) [111141-11-8](#) [114718-40-0](#) [117983-36-5](#) [112803-72-2](#) [118357-25-8](#) [112033-48-4](#) [110078-66-5](#) [116179-68-1](#) [113396-56-8](#) [112489-69-7](#) [111184-33-9](#) [1147-41-7](#) [\(2S,6R\)-6-氨基-5-氧代-2-\(2-噻吩基\)四氢-1,4-硫氮杂卓-4-乙酸叔丁酯](#) [氟醚唑](#) [119644-23-4](#) [117-33-9](#) [116070-49-6](#) [110612-29-8](#) [115976-93-7](#) [115178-35-3](#) [118024-43-4](#) [111364-60-4](#) [112632-96-9](#) [3-\(5,5-二甲基-2-氧代-1,3,2-二氧磷杂环己烷-2-基\)-4-\(3-硝基苯基\)-3-丁烯-2-酮](#) [119748-18-4](#) [113447-04-4](#) [119884-58-1](#) [118694-03-4](#)

生成时间2021/4/27 20:17:45