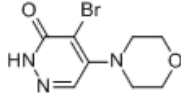




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[5592-57-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:5592-57-4 基本信息

英文名:	3 (2H)-Pyridazinone, 4-bromo-5-(4-morpholinyl)-
别名:	3 (2H)-Pyridazinone, 4-bromo-5-morpholino- (7CI, 8CI); NSC 66072
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₀ BrN ₃ O ₂
分子量:	260.088
CAS登录号:	5592-57-4

CAS#5592-57-4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. 5592-57-4](#) 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

[5587-76-8](#) [55933-94-3](#) [N-Boc-4-哌啶甲醇](#) [55661-34-2](#) [4-苄氧基-3-甲氧基苯乙烯](#) [554-76-7](#) [三肉豆蔻酯](#) [中文名称暂缺](#)
[55520-46-2](#) [55021-85-7](#) [\(+\)-1,2-双\[\(2S,5S\)-2,5-二甲基-\(3S,4S\)-3,4-二羟基磷\]苯](#) [双三氟甲磺酸盐](#) [55521-22-7](#) [2-氨基-5-氯苯甲酰肼](#) [对二乙氨基苯乙酮](#) [4-羟色胺肌酐](#) 460

生成时间2021/3/17 6:09:08