



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[59377-74-1](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:59377-74-1 基本信息

英文名:	2H-Indol-2-one, 1, 4, 5, 6, 7, 7a-hexahydro-1-[4-[2-(4-morpholinyl)ethoxy]phenyl]-, hydrobromide (1:1)
别名:	2H-Indol-2-one, 1, 4, 5, 6, 7, 7a-hexahydro-1-[4-[2-(4-morpholinyl)ethoxy]phenyl]-, monohydrobromide (9CI)
分子结构:	
分子式:	C ₂₀ H ₂₆ N ₂ O ₃ . BrH
分子量:	423.344
CAS登录号:	59377-74-1

CAS#59377-74-1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. 59377-74-1](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

[5969-98-2](#) [5933-26-6](#) [598-49-2](#) [590417-95-1](#) [3-甲基环己醇](#) [乙氧酰胺苯甲酯](#) [59812-97-4](#) [596819-12-4](#) [2-氯-4-\(三氟甲基\)尼克酸](#) [1-\(3-磺丙基\)-2-\[2-\[1-\(3-磺丙基\)萘并\[1,2-D\]噻唑-2\(1H\)亚基甲基\]-1-丁烯基\]萘并\[1,2-D\]噻唑翁内盐吡啶盐](#) [59876-45-8](#) [四氢-2-辛基咪唑](#) [595-49-3](#) [\(2betaalpha,3alpha\)-2,3-二羟基齐墩果-12-烯-28-酸](#) [5952-41-0](#) [59938-06-6](#) [2-氨基-4-氯甲基噻唑盐酸盐](#) [595560-87-5](#) [59943-31-6](#) [59533-63-0](#) [59455-10-6](#) [59875-04-6](#) [5906-53-6](#) [乙酰氧基丙基三甲氧基硅烷](#) [2-己烯](#) [5-\(2-氯-4-硝基苯\)咪唑-2-甲酰氯](#) [5969-30-2](#) [4'-己基苯甲酸4-氰基联苯酯](#) [白绵马素AP](#) [59749-96-1](#)

生成时间2021/5/5 0:09:44