



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[32058-65-4](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:32058-65-4 基本信息

英文名:	3(2H)-Pyridazinone, 4-ethyl-2-[1-methyl-2-(4-morpholinyl)ethyl]-6-phenyl-, hydrochloride (1:1)
别名:	3(2H)-Pyridazinone, 4-ethyl-2-(1-methyl-2-morpholinoethyl)-6-phenyl-, monohydrochloride (8CI); 3(2H)-Pyridazinone, 4-ethyl-2-[1-methyl-2-(4-morpholinyl)ethyl]-6-phenyl-, monohydrochloride (9CI); 4-Ethyl-2-(1-methyl-2-morpholinoethyl)-6-phenyl-3(2H)-pyridazinonehydrochloride
分子结构:	
分子式:	C ₁₉ H ₂₆ ClN ₃ O ₂
分子量:	363.882
CAS登录号:	32058-65-4

CAS#32058-65-4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. 32058-65-4](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

[32881-49-5](#) [哇洛凡](#) [32400-29-6](#) [\(2S,4E\)-5-氯-2-异丙基-4-戊烯酸](#) [2-氯丙烯酸钠](#) [32759-84-5](#) [329709-81-1](#) [325954-79-8](#)
[32130-27-1](#) [32901-59-0](#) [2-\(4-甲基哌嗪-1-基\)噻唑-5-甲醛](#) [32683-48-0](#) [反式-4-甲基环己基异氰酸酯](#) [327156-92-3](#)
[4,4-二甲基二苯基二碲化物](#) 464

生成时间2021/3/10 6:28:55