



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[101834-41-7](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:101834-41-7 基本信息

英文名:	2,6-Methano-3-benzazocine, 1,2,3,4,5,6-hexahydro-3,6,11-trimethyl-8-nitro-, hydrochloride (1:1)
别名:	2,6-Methano-3-benzazocine, 1,2,3,4,5,6-hexahydro-3,6,11-trimethyl-8-nitro-, monohydrochloride (9CI)
分子结构:	
分子式:	C ₁₅ H ₂₀ N ₂ O ₂ ·ClH
分子量:	296.792
CAS登录号:	101834-41-7

CAS#101834-41-7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. 101834-41-7](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

[108973-47-3](#) [10161-84-9](#) [102433-27-2](#) [10487-92-0](#) [102292-66-0](#) [104761-67-3](#) [108439-88-9](#) [109226-98-4](#) [107010-27-5](#)
[103024-70-0](#) [109872-42-6](#) [107758-24-7](#) [102780-52-9](#) [1012-75-5](#) 季戊四醇单月桂酸酯 [1085-91-2](#) 3-羟基苯基乙炔
[1,2-环己烷二甲酸二乙酯](#) [108321-56-8](#) 4,6-双(二氟甲氧基)-2-甲基硫代嘧啶 [100369-82-2](#) [1018-54-8](#) [106352-70-9](#)
[105310-32-5](#) [102516-99-4](#) [10197-25-8](#) [105878-26-0](#) [10361-31-6](#) [109651-75-4](#) 甜菜碱

生成时间2021/4/5 10:48:00