



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[113225-73-3](http://113225-73-3), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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:113225-73-3 基本信息

英文名:	2(1H)-Quinolinone, 8-methyl-3-(4-methyl-1-piperazinyl)-, hydrochloride (1:1)
别名:	2(1H)-Quinolinone, 8-methyl-3-(4-methyl-1-piperazinyl)-, monohydrochloride (9CI); OPC 88117
分子结构:	
分子式:	C <sub>15</sub> H <sub>20</sub> ClN <sub>3</sub> O
分子量:	293.792
CAS登录号:	113225-73-3

CAS#113225-73-3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. 113225-73-3](http://CAS No. 113225-73-3) 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

[114991-69-4](#)   [110415-63-9](#)   [1185-56-4](#)   [112055-38-6](#)   [118097-30-6](#)   [116055-54-0](#)   [110675-58-6](#)   [114642-60-3](#)   [113534-13-7](#)   [116650-33-0](#)   [115035-45-5](#)   [110525-48-9](#)   [115486-31-2](#)   [1136-29-4](#)   [十二硫醇](#)   447

生成时间2021/3/21 22:54:47