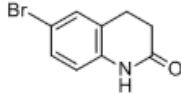





本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3279-90-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:3279-90-1 基本信息

中文名:	6-溴-1,2,3,4-四氢-2-喹啉酮; 6-溴-1,2,3,4-四氢-2-喹啉酮;
英文名:	2(1H)-Quinolinone, 6-bromo-3,4-dihydro-
别名:	Carbostyryl, 6-bromo-3,4-dihydro- (7CI, 8CI); 6-Bromo-1,2,3,4-tetrahydro-2-quinolinone; 6-Bromo-3,4-dihydro-1H-quinolin-2-one; 6-Bromo-3,4-dihydro-2(1H)-quinolone; 6-Bromo-3,4-dihydroquinolin-2(1H)-one
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>8</sub> BrNO
分子量:	226.06992
CAS登录号:	3279-90-1

#### CAS#3279-90-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事3279-90-1及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 6-溴-1,2,3,4-四氢-2-喹啉酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
 上海柏卡化学技术有限公司 长期供应6-溴-1,2,3,4-四氢-2-喹啉酮等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-64780600  
 供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 3279-90-1](http://www.ichemistry.cn) 查看  
 若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[3229-61-6](#) [328956-56-5](#) [32580-72-6](#) [32251-76-6](#) [32994-52-8](#) [DL-硫辛酰胺](#) [329713-01-1](#) [32509-42-5](#) [32900-06-4](#)  
[Epithiochlorohydrine](#) [32230-52-7](#) [α-甲基-DL-组氨酸二合盐酸](#) [2,5-咪唑二甲酸](#) [325480-58-8](#) [325855-13-8](#) [2-\(4-氯苯基\)氯乙烷](#) [32387-06-7](#) [1-\(2-硝基苯基\)乙醇](#) [32812-39-8](#) [3-氯亚氨基二苯](#) [32179-46-7](#) [32247-23-7](#) [325460-81-9](#)  
[3264-67-3](#) [325-13-3](#) [硬脂酸癸酯英文名称: Octadecanoic acid, decylester](#) [32711-91-4](#) [321309-39-1](#) [32058-63-2](#) [321522-23-0](#)

生成时间2021/4/13 6:52:35