

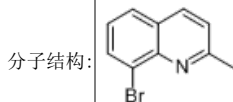


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[61047-43-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:61047-43-6 基本信息

中文名: 8-溴-2-甲基喹啉  
 英文名: 8-BROMO-2-METHYL-QUINOLINE  
 别名: 8-BROMO-2-METHYL-QUINOLINE;  
 2-Methyl-8-bromoquinoline



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>8</sub>BrN

分子量: 222.08122

CAS登录号: 61047-43-6

#### 物理化学性质

熔点: 63-65°C

CAS#61047-43-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

安耐吉化学 专业从事61047-43-6及其他化工产品的生产销售 021-58432009

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 8-溴-2-甲基喹啉专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785

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. 61047-43-6](#) 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

[4-甲基伞形酮酯-beta-D-吡喃糖苷](#) [616880-14-9](#) [61288-13-9](#) [4-氯-3-硝基苯酚](#) [6198-55-6](#) [61948-67-2](#) [\(6R-反式\)-7-氨基-8-氧代-3-\(\(1-\(磺酸甲基\)-1H-四唑-5-基\)硫\)甲基\)-5-硫杂-1-氮杂双环\[4.2.0\]辛-2-烯-2-羧](#) [61572-59-6](#) [61096-84-2](#) [卡维地洛磷酸盐](#) [61580-09-4](#) [61085-92-5](#) [6150-68-1](#) [6169-57-9](#) [61219-26-9](#) 501

生成时间2021/3/31 21:24:24