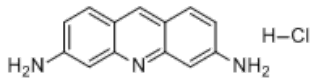




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[952-23-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:952-23-8 基本信息


中文名:	4-(4-苄氧基-5-溴-2-嘧啶基)吗啉
英文名:	3,6-Acridinediamine, hydrochloride (1:1)
别名:	3,6-Acridinediamine, monohydrochloride (9CI); Acridine, 3,6-diamino-, monohydrochloride (8CI); 3,6-Diaminoacridine monohydrochloride; 3,6-Diaminoacridinium chloride; NSC605756; Proflavine hydrochloride; Proflavine monohydrochloride
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>12</sub> ClN <sub>3</sub>
分子量:	509.43
CAS登录号:	952-23-8
EINECS登录号:	213-459-9

#### 安全信息

危险类别码: R40: 有限证据表明其致癌作用。

#### CAS#952-23-8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952-23-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 生工生物(上海)有限公司 4-(4-苄氧基-5-溴-2-嘧啶基)吗啉专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-820-1016 / 400-821-0268

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C<sub>13</sub>H<sub>12</sub>ClN<sub>3</sub>等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售3,6-Acridinediamine,hydrochloride (1:1)等化学产品, 欢迎订购 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. 952-23-8](#) 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

[95940-02-6](#) [2,2'-\[\(2-十七烷基-4\(5H\)-亚恶唑基\)双\(亚甲氧基-2,1-乙二基氧\)\]双乙醇](#) [95882-23-8](#) [95077-68-2](#) [953411-03-](#)  
[5](#) [95511-28-7](#) [95892-12-9](#) [95193-59-2](#) [95977-55-2](#) [2-溴-6-氯-3-甲氧基苯硼酸](#) [957065-83-7](#) [95633-74-2](#) [955-02-](#)  
[2](#) [95157-98-5](#) [95834-67-6](#) 477

生成时间2021/3/6 14:14:38