



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[38475-96-6](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)

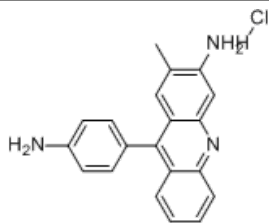
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:38475-96-6 基本信息

英文名: 3-Acridinamine, 9-(4-aminophenyl)-2-methyl-, hydrochloride (1:1)

别名: 3-Acridinamine, 9-(4-aminophenyl)-2-methyl-, monohydrochloride (9CI)

分子结构:



分子式: $C_{20}H_{17}N_3 \cdot ClH$

分子量: 335.83

CAS登录号: 38475-96-6

CAS#38475-96-6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. 38475-96-6](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

[2-氨基环庚烷甲酸](#) [38198-44-6](#) [38984-68-8](#) [387360-95-4](#) [38064-88-9](#) [9 \$\alpha\$ -氟-11 \$\beta\$,16 \$\alpha\$,17 \$\alpha\$,21-四羟基孕甾-1,4-二烯-3,20-二酮-21-醋酸酯](#) [38914-43-1](#) [383128-95-8](#) [38481-10-6](#) [38991-91-2](#) [6-氟水杨醛](#) [3,4-二乙氧基苯乙酸](#) [2-甲基丙烯酸与2-丙烯酸丁酯、N-\(羟甲基\)-2-丙烯酰胺、2-甲基-2-丙烯酸甲酯和2-丙烯腈的聚合物](#) [3864-18-4](#) [389623-44-3](#) 536

生成时间2021/3/29 6:34:38