



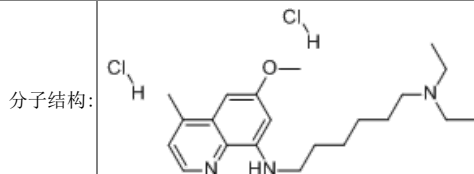
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[5330-29-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:5330-29-0 基本信息

英文名: 1,6-Hexanediamine, N1, N1-diethyl-N6-(6-methoxy-4-methyl-8-quinolinyl)-, hydrochloride (1:2)

别名: 1,6-Hexanediamine, N, N-diethyl-N'-(6-methoxy-4-methyl-8-quinolinyl)-, dihydrochloride (9CI);
Sitamaquine dihydrochloride;
WR 6026;
WR 6026 dihydrochloride



分子式: $C_{21}H_{33}N_3O \cdot 2ClH$

分子量: 416.428

CAS登录号: 5330-29-0

CAS#5330-29-0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. 5330-29-0](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

[53660-20-1](#) [5394-83-2](#) [5349-80-4](#) [53511-48-1](#) [531-35-1](#) [三硬脂酰基硼酸](#) [5391-75-3](#) [5326-05-6](#) [53548-38-](#)
[2](#) [53976-15-1](#) [53370-50-6](#) [5335-28-4](#) [7-甲氧基-3,7-二甲基-1-辛烯](#) [2,6,7-三氧杂-1-磷杂双环\(2.2.2\)辛烷-4-甲醇-1-氧化](#)
[物](#) [53332-80-2](#) 450

生成时间2022/3/12 8:51:08