



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2169-44-0](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)

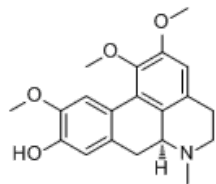
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:2169-44-0 基本信息

英文名: 4H-Dibenzo[de, g]quinolin-9-ol, 5, 6, 6a, 7-tetrahydro-1, 2, 10-trimethoxy-6-methyl-, (6aS)-

4H-Dibenzo[de, g]quinolin-9-ol, 5, 6, 6a, 7-tetrahydro-1, 2, 10-trimethoxy-6-methyl-, (S)-;
6aa-Aporphin-9-ol, 1, 2, 10-trimethoxy- (8CI);
Laurotetanine, N-methyl- (6CI);
Rogersine (7CI);
(+)-N-Methylaurotetanine;
别名: 2-O-Methylboldine;
Boldine 2-methyl ether;
Lauroscholtzine;
N-Methylaurotetanine;
NSC 247506;
NSC 247564

分子结构:



分子式: C₂₀H₂₃NO₄

分子量: 341.4009

CAS登录号: 2169-44-0

CAS#2169-44-0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. 2169-44-0](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

[214630-13-4](#) [21176-60-3](#) [214907-24-1](#) [2178-24-7](#) [2151-18-0](#) [21106-16-1](#) [21149-05-3](#) [聚甘油-10 三癸酸酯](#) [溶剂红](#)
[149](#) [21987-35-9](#) [2198-92-7](#) [211-48-3](#) [216064-48-1](#) [21709-31-9](#) [211429-74-2](#) [2196-72-7](#) [219629-78-4](#) [21721-](#)
[92-6](#) [214360-81-3](#) [219617-64-8](#) [21977-09-3](#) [211942-96-0](#) [21413-28-5](#) [21640-31-3](#) [\(R\)-2-苄基琥珀酸](#) [219932-56-](#)
[6](#) [211814-15-2](#) [2165-19-7](#) [21442-01-3](#) [21473-41-6](#)

生成时间2021/5/9 13:01:39