



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[107633-66-9](http://107633-66-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

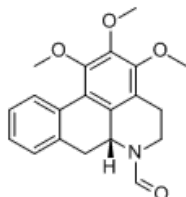
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:107633-66-9 基本信息

英文名: 6H-Dibenzo[de, g]quinoline-6-carboxaldehyde, 4, 5, 6a, 7-tetrahydro-1, 2, 3-trimethoxy-, (6aR)-

别名: 6H-Dibenzo[de, g]quinoline-6-carboxaldehyde, 4, 5, 6a, 7-tetrahydro-1, 2, 3-trimethoxy-, (R)-;  
Formouregine

分子结构:



分子式: C<sub>20</sub>H<sub>21</sub>NO<sub>4</sub>

分子量: 339. 38504

CAS登录号: 107633-66-9

CAS#107633-66-9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. 107633-66-9](http://CAS No. 107633-66-9) 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

[106358-91-2](#) [109777-65-3](#) [102504-85-8](#) [1027-19-6](#) [109682-72-6](#) [5-甲酰基-3-甲基噻吩-2-硼酸](#) [107811-38-1](#) [1076198-91-8](#) [101316-68-1](#) [109647-71-4](#) [103105-97-1](#) [101336-64-5](#) [10105-38-1](#) [10318-23-7](#) [3-\(4-硝基苯基\)-beta-丙氨酸](#) [100114-57-6](#) [100347-74-8](#) [1076200-09-3](#) [101508-35-4](#) [103029-25-0](#) [106199-87-5](#) [四氯化钛](#) [10374-07-9](#) [alpha-\(三氯甲基\)-4-吡啶乙醇](#) [101365-17-7](#) [10604-22-5](#) [102434-10-6](#) [10207-94-0](#) [107656-76-8](#) [1-氨基-1,2-二甲丙基\)磷酸水合物](#)

生成时间2021/4/8 1:34:06