



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[81167-39-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

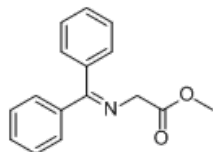
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:81167-39-7 基本信息

英文名: Glycine,N-(diphenylmethylene)-, methyl ester

别名:  
 (Benzhydrylideneamino)aceticacid methyl ester;  
 Benzophenoneimine glycine methyl ester;  
 Methyl2-[(diphenylmethylene)amino]acetate;  
 Methyl 3-aza-4,4-diphenylbut-3-enoate;  
 Methyl N-(diphenylmethylene)glycinate;  
 Methyl[(diphenylmethylene)amino]acetate;  
 N-(Diphenylmethylene)glycine methyl ester;  
 N-Diphenylmethylidenglycine methyl ester

分子结构:



分子式: C<sub>16</sub>H<sub>15</sub>NO<sub>2</sub>

分子量: 253.2958

CAS登录号: 81167-39-7

CAS#81167-39-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

苏州昊帆生物科技有限公司 专业从事81167-39-7及其他化工产品的生产销售 15995852211

江苏信达医药科技有限公司 C16H15NO2专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 86-512-63009836

上海毕得医药科技有限公司 长期供应Glycine,N-(diphenylmethylene)-, methyl ester等化学试剂, 欢迎垂询报价 400-164-7117

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售(Benzhydrylideneamino)aceticacid methyl ester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. 81167-39-7](#) 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

[3-甲氧基-4-硝基苯甲酸甲酯](#) [81569-58-6](#) [咪洛克生](#) [灭草嗪铵](#) [815576-06-8](#) [81790-80-9](#) [811430-76-9](#) [81142-02-](#)  
[1](#) [818-99-5](#) [81002-10-0](#) [81295-45-6](#) [81093-43-8](#) [81424-64-8](#) [81863-61-8](#) [81158-09-0](#) 425

生成时间2021/1/21 23:56:35