



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[100370-52-3](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)

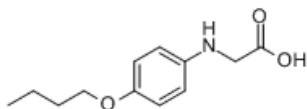
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:100370-52-3 基本信息

英文名: Glycine, N-(4-butoxyphenyl)-

别名: Glycine, N-(p-butoxyphenyl)- (6CI)

分子结构:



分子式: C₁₂H₁₇NO₃

分子量: 223.2683

CAS登录号: 100370-52-3

CAS#100370-52-3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. 100370-52-3](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

[10566-02-6](#) [10263-19-1](#) [1076199-68-2](#) [102395-95-9](#) [106241-04-7](#) [102504-52-9](#) [104768-31-2](#) [108132-88-3](#) [10180-80-0](#) [103595-58-0](#) [1020719-63-4](#) [10272-50-1](#) [106808-97-3](#) [101866-68-6](#) [101952-65-2](#) [1031721-43-3](#) [105497-63-0](#) [109974-32-5](#) [101931-18-4](#) [101564-46-9](#) [101831-84-9](#) [101221-45-8](#) [109623-97-4](#) [\(S\)-\(?\)-1-\(2-甲氧基苯甲酰\)-2-吡咯烷甲醇](#) [109605-79-0](#) [101001-34-7](#) [107475-12-7](#) [101859-55-6](#) [101976-18-5](#) [102584-22-5](#)

生成时间2021/4/11 12:26:24