



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[6618-79-7](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)

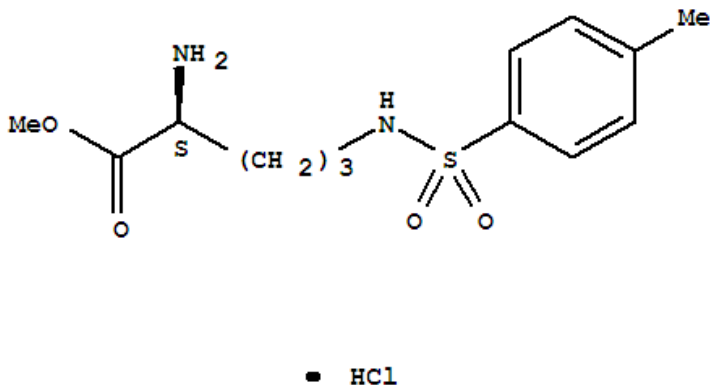
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:6618-79-7 基本信息

英文名: L-Ornithine, N5-[(4-methylphenyl)sulfonyl]-, methyl ester, monohydrochloride (9CI)

别名: L-Ornithine, N5-p-tolylsulfonyl-, methyl ester, hydrochloride (6CI);
Ornithine, N5-(p-tolylsulfonyl)-, methyl ester, hydrochloride (7CI);
Ornithine, N5-(p-tolylsulfonyl)-, methyl ester, monohydrochloride, L- (8CI)

分子结构:



分子式: $C_{13}H_{20}N_2O_4S \cdot ClH$

分子量: 277.299

CAS登录号: 6618-79-7

CAS#6618-79-7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. 6618-79-7](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

[668-34-8](#) [6630-79-1](#) [6678-18-8](#) [6640-02-4](#) [6-甲氧基烟酸](#) [6631-95-4](#) [6636-89-1](#) [3-\[2-\(三氟甲基\)苯氧基\]-5-\(5,6-二甲氧基-1H-苯并\[D\]咪唑-1-基\)-2-噻吩甲酰胺](#) [6663-95-2](#) [6-脒基-2-萘酚, 盐酸盐](#) [66104-56-1](#) [661-37-0](#) [6689-19-6](#) [6636-18-6](#) [6682-06-0](#) [苯并噻唑-2-甲醛](#) [6656-72-0](#) [66251-44-3](#) [1-\(3-氯苯基\)哌嗪](#) [2-丙烯酸-1,14-十四烷二基酯](#) [66389-80-8](#) [1-氯-1,2,2-三氟环丁烷](#) [2-氨基-2-丙烯酸丁酯](#) [66004-57-7](#) [669713-85-3](#) [6665-97-0](#) [66006-67-5](#) [6603-67-4](#) [L-正缬氨酸](#) [66642-35-1](#)

生成时间2021/4/12 11:51:23