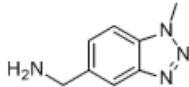




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[499770-77-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:499770-77-3 基本信息

英文名:	1H-Benzotriazole-5-methanamine, 1-methyl-
别名:	5-(AMINOMETHYL)-1-METHYL-1H-BENZOTRIAZOLE; (1-METHYL-1H-BENZOTRIAZOL-5-YL)METHYLAMINE; (1-METHYL-1H-1, 2, 3-BENZOTRIAZOL-5-YL)METHYLAMINE; 5-(Aminomethyl)-1-methyl-1H-benzotriazole 90%; 5-(Aminomethyl)-1-methyl-1H-benzotriazole90%
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₀ N ₄
分子量:	162.1918
CAS登录号:	499770-77-3

CAS#499770-77-3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. 499770-77-3](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

[499785-49-8](#) [3-碘苄溴](#) [3-溴咪唑\[1,2-a\]吡啶](#) [490-67-5](#) [2,2'-硫代二丁二酸](#) [490-54-0](#) [494799-18-7](#) [49570-63-0](#)
[49558-23-8](#) [4-苯并吡喃酮-2-羧酸](#) [49761-17-3](#) [490-51-7](#) [2,4-二甲氧基-1-硝基苯](#) [4951-07-9](#) [2-甲硫基-4-氯咪啉](#)
[4956-56-3](#) [499771-19-6](#) [493-10-7](#) [2,3,4,5-四氯苯酚](#) [4996-15-0](#) [2,3-二氧苯并咪啉](#) [49644-25-9](#) [497151-94-7](#)
[49798-31-4](#) [499-97-8](#) [499193-56-5](#) [4926-58-3](#) [2-氯-4-硝基苯甲醚](#) [494763-19-8](#) [4905-06-0](#)

生成时间2021/4/13 19:23:27