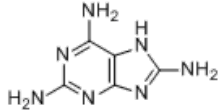




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[18802-62-5](http://18802-62-5), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:18802-62-5 基本信息

英文名:	9H-Purine-2,6,8-triamine
别名:	1H-Purine-2,6,8-triamine (9CI); Purine, 2,6,8-triamino- (8CI); 2,6,8-Triaminopurine; 2,8-Diaminoadenine
分子结构:	
分子式:	C <sub>5</sub> H <sub>7</sub> N <sub>7</sub>
分子量:	165.156
CAS登录号:	18802-62-5

CAS#18802-62-5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. 18802-62-5](http://CAS.No.18802-62-5) 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

[188577-70-0](#) [18527-12-3](#) [1-丁基-3-甲基咪唑翁氯化铝盐](#) [1,1,3,3-四甲氧基-1,3-二甲基二硅氧烷](#) [185949-54-6](#) [白麻](#)  
[185453-89-8](#) [184162-64-9](#) [18156-38-2](#) [2-氯-4-羟基-5-甲氧基苯甲醛](#) [187-43-9](#) [180339-31-5](#) [反式-2-己烯醛二甲基乙缩醛](#) [186901-17-7](#) [青藤定](#) 461

生成时间2021/3/3 17:36:03