



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[17075-03-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

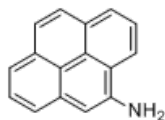
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:17075-03-5 基本信息

英文名: 4-Pyrenamine

别名: 4-Aminopyrene

分子结构:



分子式: C<sub>16</sub>H<sub>11</sub>N

分子量: 217.2652

CAS登录号: 17075-03-5

#### CAS#17075-03-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事17075-03-5及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 C16H11N专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

梯希爱化学 长期供应4-Pyrenamine等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-988-0390

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. 17075-03-5](#) 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

[1708-53-8](#)   [1-\(4-氯苄基\)-2-咪唑甲醇](#)   [1712-69-2](#)   [\(2S,4S\)-3-苄氧羰基-4-甲基-2-苯基-1,3-恶唑啉-5-酮](#)   [17231-03-7](#)   [17940-45-3](#)  
[174607-68-2](#)   [1743-87-9](#)   [175422-04-5](#)   [17826-70-9](#)   [171436-38-7](#)   [17638-48-1](#)   [17453-87-1](#)   [175276-84-3](#)   [175136-22-8](#)   473

生成时间2021/4/3 19:57:55