



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[26511-42-2](#), 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:26511-42-2 基本信息

英文名:	L-Aspartic acid,N-1H-purin-6-yl- (9CI)
别名:	Asparticacid, N-purin-6-yl-, L- (6CI, 7CI, 8CI); NSC 53041
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>9</sub> N <sub>5</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	251.1989
CAS登录号:	26511-42-2

CAS#26511-42-2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. 26511-42-2 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

[260969-02-6](#) [\(Z\)-9-十八烯酰亚氨基双-2,1-乙亚基聚环氧乙烷](#) [262296-01-5](#) [262284-28-6](#) [26359-43-3](#) [265315-52-4](#) [2601-90-3](#) [叶枯酞代谢物](#) [26327-73-1](#) [26641-82-7](#) [26294-98-4](#) [26537-62-2](#) [26148-55-0](#) [1,3,5-三甲基-1H-吡啶-4-甲醛](#) [26707-78-8](#) [3-甲基四氢苯二甲酸酐](#) [26761-75-1](#) [263746-70-9](#) [26447-28-9](#) [26513-20-2](#) [26235-91-6](#) [265108-36-9](#) [1,4-苯二甲酸与2,2'-氧基双\[乙醇\]的聚合物](#) [2633-60-5](#) [262849-68-3](#) [26401-84-3](#) [267243-64-1](#) [26839-76-9](#) [26583-58-4](#)

生成时间2021/5/5 23:58:52