

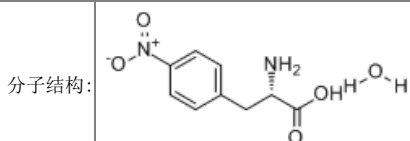


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[207591-86-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:207591-86-4 基本信息

中文名:	4-硝基-L-苯丙氨酸
英文名:	4-Nitro-L-phenylalanine monohydrate
别名:	L-Phenylalanine,4-nitro-, monohydrate (9CI); 4-Nitro-L-phenylalanine monohydrate; H-Phe(4-NO <sub>2</sub> )-OH monohydrate; H-Phe(4-NO <sub>2</sub> )-OH·H <sub>2</sub> O;



分子式: C<sub>9</sub>H<sub>12</sub>N<sub>2</sub>O<sub>5</sub>

分子量: 228.20198

CAS登录号: 207591-86-4

EINECS登录号: 213-446-8

#### 物理化学性质

熔点: 230°C

#### 安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

危险类别码: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#207591-86-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事207591-86-4及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 4-硝基-L-苯丙氨酸专业生产、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C<sub>9</sub>H<sub>12</sub>N<sub>2</sub>O<sub>5</sub>等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售4-Nitro-L-phenylalanine monohydrate等化学产品, 欢迎订购 021-61552785

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. 207591-86-4](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

[硫氰酸钡二水](#) [20307-84-0](#) [203586-96-3](#) [3,6-二-\(三异丙基甲硅烷基\)-D-半乳糖](#) [20224-30-0](#) [20223-87-4](#) [20292-09-5](#) [20351-79-5](#) [20278-89-1](#) [20415-00-3](#) [3-甲基苯并咪唑-2-甲酸甲酯](#) [20356-92-7](#) [201278-94-6](#) [\(2-甲氧基-6-硝基苯基\)乙腈](#) [203067-01-0](#) [2-氟-3-\(三氟甲基\)苯丙酮](#) [209-29-0](#) [A-二去氢草澄茄烯](#) [迷迭香酸](#) [206986-87-0](#) [20103-35-9](#) [20534-01-4](#) [2-\[3-\(三氟甲基苯氧基\)硫代乙酰胺](#) [正十四烷基硫醇](#) [\(四氢吡喃-4-亚基\)乙腈](#) [2084-78-8](#) [205259-91-2](#) [3,9-双\(苯基甲基\)-2,4,8,10-四氮杂-3,9-二磷杂螺\[5.5\]十一烷-3,9-二氧化物](#) [20120-35-8](#) [20421-10-7](#)

生成时间2021/3/11 6:40:27