



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[9054-63-1](#), 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:9054-63-1 基本信息

中文名:	白氨酸氨肽酶; 亮氨酸氨肽酶
英文名:	leucine aminopeptid-ase
CAS登录号:	9054-63-1
EINECS登录号:	232-942-5


物理化学性质

性质描述:	<p>白氨酸氨肽酶 (9054-63-1) 的性状:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 该商品有悬浮液或红褐色液体, 也有冷冻干粉。含氯化镁或硫酸镁作稳定剂。相对分子质量为326000, 每个亚基含一个锌原子。 2. 它从一些蛋白或多肽的N-末端释放出氨基酸, 能水解很多酰胺和酯, 对白氨酸残基水解最快。最适pH值为7.5~9.0。 3. 激活剂有Mg²⁺、Mn²⁺。抑制剂有Cd²⁺等重金属离子、EDTA、柠檬酸盐。干燥剂4℃可稳定几个月; 含有硫酸镁 20mmol/L, 三(羟甲基)氨基甲烷20mmol/L, pH值约为8的悬浮液, 4℃存放6个月活力不降低。
-------	---

安全信息

安全说明:	<p>S22: 不要吸入粉尘。 S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。</p>
-------	--

CAS#9054-63-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事9054-63-1及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 白氨酸氨肽酶专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应亮氨酸氨肽酶等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 9054-63-1 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

其他信息

产品应用:	白氨酸氨肽酶 (9054-63-1) 主要用于蛋白质顺序研究。
生产方法及其他:	<p>白氨酸氨肽酶 (9054-63-1) 的制备方法: 以猪肾为原料, 经十六烷基三甲基溴化铵处理、硫酸铵分级沉淀精制而成。 法定编号: EC3. 4. 11. 1 F: 10-21</p>

相关化学品信息

[90283-09-3 血红蛋白 琥珀](#) [90087-13-1](#) [90108-55-7](#) [90274-65-0](#) [904816-88-2](#) [90723-71-0](#) [N-甲基甘氨酸与N-牛脂酰基的衍生物](#) [9046-40-6](#) [904817-70-5](#) [铁蛋白](#) [90158-62-6](#) [2,4,6-三\(邻三联苯-5-基\)环硼氧烷](#) [904818-54-8](#) 435

生成时间2021/3/5 3:42:41