



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[89836-93-1](#), 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:89836-93-1 基本信息

英文名:	L-Leucine-2-d
别名:	L-[2-2H]Leucine
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> DNO <sub>2</sub>
分子量:	132.179081778
CAS登录号:	89836-93-1

CAS#89836-93-1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. 89836-93-1](#) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

#### 相关化学品信息

[895155-25-6](#)   [898778-31-9](#)   [898751-17-2](#)   [乙酰乙酸乙酯-3,4-13C2](#)   [89663-86-5](#)   [89321-96-0](#)   [898258-05-4](#)   [898787-18-](#)  
[3](#)   [\(2,2'-二-1H-咪唑\)-3,3'-二醇二钠盐](#)   [892502-04-4](#)   [890099-66-8](#)   [898764-63-1](#)   [89970-84-3](#)   [898790-13-1](#)   [898788-33-](#)  
[5](#)   [89910-47-4](#)   [890098-14-3](#)   [898790-83-5](#)   [3-氟-4-甲氧基苯磺酰](#)   [891-33-8](#)   [4-氨基苯硼酸](#)   [898289-48-0](#)   [898775-45-](#)  
[6](#)   [898764-09-5](#)   [898790-88-0](#)   [898783-33-0](#)   [898770-39-3](#)   [898766-76-2](#)   [898755-14-1](#)   [890098-94-9](#)

生成时间2021/6/19 22:50:40