



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[2566-34-9](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:2566-34-9 基本信息

中文名:	2-甲氨基异丁酸
英文名:	Alanine, N,2-dimethyl-
别名:	2-(N-Methylamino)isobutyric acid; N-Methyl-2-amino-isobutyric acid; N-Methyl-2-methylalanine; N-Methyl- $\alpha$ -aminoisobutyric acid; $\alpha$ -(Methylamino)isobutyric acid
分子结构:	
分子式:	C <sub>5</sub> H <sub>11</sub> NO <sub>2</sub>
分子量:	153.61
CAS登录号:	2566-34-9
EINECS登录号:	219-898-2

#### 安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
危险类别码:	R36: 刺激眼睛。

#### CAS#2566-34-9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2566-34-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 2-甲氨基异丁酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
 安耐吉化学 长期供应C<sub>5</sub>H<sub>11</sub>NO<sub>2</sub>等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
**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. 2566-34-9 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

<a href="#">头孢唑啉</a>	<a href="#">253878-30-7</a>	<a href="#">1-乙酰基-4-哌啶甲酸</a>	<a href="#">25889-63-8</a>	<a href="#">25809-73-8</a>	<a href="#">25978-39-6</a>	<a href="#">25.07</a>	<a href="#">25027-88-7</a>	<a href="#">2591-01-</a>
<a href="#">7</a>	<a href="#">25433-79-8</a>	<a href="#">2577-48-2</a>	<a href="#">25352-91-4</a>	<a href="#">25264-26-0</a>	<a href="#">25758-42-3</a>	<a href="#">2596-90-9</a>	<a href="#">25318-39-2</a>	<a href="#">25243-95-2</a>
<a href="#">0</a>	<a href="#">邻苯二甲酸二烯丙酯模塑料</a>	<a href="#">2585-85-5</a>	<a href="#">25491-56-9</a>	<a href="#">25561-34-6</a>	<a href="#">25898-37-7</a>	<a href="#">25319-98-6</a>	<a href="#">B-咪啉</a>	<a href="#">25524-55-</a>
	<a href="#">4</a>	<a href="#">25707-71-5</a>	<a href="#">25743-11-7</a>	<a href="#">4-十六烷基苯酚</a>	<a href="#">257932-10-8</a>			

生成时间2021/5/16 0:12:44