

厂家现货供应L-胱氨酸用于食品行业等56-89-3送货上门

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 厂家现货供应L-胱氨酸用于食品行业等56-89-3送货上门 |
| 公司名称 | 武汉吉业升化工有限公司 |
| 价格 | 1.00/千克 |
| 规格参数 | 级别:优级品 运输:物流快递 储存:避光阴凉 |
| 公司地址 | 盘龙城区经济开发区叶店村 |
| 联系电话 | 15377056467 15377056467 |

产品详情

L-胱氨酸

中文同义词: 3,3'-二硫代二丙氨酸;L-3,3'-二硫代双(2-氨基丙酸);L-胱氨酸;L-胱氨酸;L-胱氨酸;双- - 硫化丙氨酸;双半胱氨酸;双硫丙氨酸

英文名称: L-Cystine

英文同义词: (r-(r*,r*))-3,3'-dithiobis(2-aminopropanoic acid);1-cystine;3,3'-dithiobis(2-amino-,(r-(r*,r*))-propanoic acid);3,3'-dithiobis(2-aminopropanoic acid);3,3'-dithiobis-L-alanine;3,3'-Dithiobis(2-aminopropanoic acid);3,3'-Dithiodialanine;Alanine, 3,3'-dithiobis-

CAS号: 56-89-3

分子式: C₆H₁₂N₂O₄S₂

分子量: 240.3

EINECS号: 200-296-3

含量：99%

性状：白色六角形板状结晶或白色结晶粉末 几乎无臭。熔点258~261. ' C(分解)。溶于稀无机酸和碱性溶液，极难溶于水（0.011g/100ml，25 ' C）和乙醇，不溶于乙*醚和氯*仿。

用途:1.用于生化研究。制备生物培养基。用于生物化学和营养研究，也用作食品调味剂。

2.生化试剂，用于生物培养基的制备。也是氨基酸输液和复合氨基酸制剂的重要成分

3.作饲料营养强化剂。

4.可作化妆品添加剂。

包装：25公斤/桶，也可按用户要求包装