

吉业升牌生产厂家L-色氨酸增补抗氧化剂73-22-3

产品名称	吉业升牌生产厂家L-色氨酸增补抗氧化剂73-22-3
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	品牌:吉业升牌 规格:25/50/200/250KG 用途范围:化工原料、化工添加剂、化工中间体
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村武汉28街
联系电话	18040558719

产品详情

L-色氨酸

中文别名:L-2-氨基-3-吲哚基丙酸;(±)-2-氨基-3-(3-吲哚基)丙酸;L-2-氨基-3-吲哚基-1-丙酸;L-氨基吲哚丙酸;L-色氨酸;L-胰化蛋白氨基酸;L-2-氨基-3-吲哚基-丙酸;L-色胺酸[1]

英文名称:L-Tryptophan

英文别名:H-Trp-OH; L-Tryptophane; L-Tryptohan,99%; 2,4,5,6-Tetrachloropyrimidine; TRP; (S)-2-Amino-3-(3-indolyl)propionic acid; 2-Amino-3-(1H-indol-3-yl)propanoic acid

CAS:73-22-3

EINECS:200-795-6

分子式:C₁₁H₁₂N₂O₂

分子量:204.2252

含量 : 98.5%

性状：白色至黄白色晶体或结晶性粉末。无臭或微臭，稍有苦味。熔点289，长时间光照则着色。与水共热产生少量吡啶。如在氢氧化钠、硫酸铜存在下加热，则产生多量吡啶。色氨酸与酸在暗处加热，较稳定。与其他氨基酸、糖类、醛类共存时极易分解。如无烃类共存，与5mol/L氢氧化钠共热至125仍稳定。用酸分解蛋白质时，色氨酸完全分解，生成腐黑物。略溶于水（1.1g/100ml，25）。用酸分解蛋白质时，色氨酸完全分解，生成腐黑物。

用途：营养增补剂。抗氧化剂。

包装：25公斤/桶，也可按用户要求包装分子量:204.2252

含量：98.5%

性状：白色至黄白色晶体或结晶性粉末。无臭或微臭，稍有苦味。熔点289

用途：营养增补剂。抗氧化剂。

包装：25公斤/桶，也可按用户要求包装。