

L-リジン二塩酸塩

Cat. No. CSUB-0860

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 L-リジンは、細胞培養媒体のサプリメントとして、L-リジンオキシダーゼ (EC 1.4.3.14) などの酵素の基質、ポリリジンポリマーの成分、酸化および糖化メカニズムの研究の基質として使用される、広範な用途を持つ必須のタンパク質生成αアミノ酸です。

用途 必須タンパク質生成αアミノ酸

別名 L-2,6-ジアミノヘキサン酸ジヒドロクロリド; L-(+)-リジンジヒドロクロリド; L-リジンジヒドロクロリド; H-Lys-OH 2HCl; (S)-2,6-ジアミノヘキサン酸ジヒドロクロリド; H-Lys-OH·2HCl; DL-セリンメチルエステル塩酸塩; L-リジンジヒドロクロリド

製品情報

形態	固体
CAS登録番号	657-26-1
分子式	C ₆ H ₁₄ N ₂ O ₂ ·2HCl
分子量	219.11
純度	>99%
融点	202-206 °C
溶解度	水に可溶 (100 mg/ml)。

保管・発送情報

保存方法 常温で保管してください