

3,5-ジヨード-L-チロシン

Cat. No. CSUB-0657

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明	ハロゲン化チロシンおよび甲状腺ホルモンアミノトランスフェラーゼのアッセイ用基質。甲状腺ホルモンの生合成および代謝の代替経路における中間体。
用途	ハロゲン化チロシンおよび甲状腺ホルモンアミノトランスフェラーゼのアッセイ用基質。
別名	(S)-2-アミノ-3-(4-ヒドロキシ-3,5-ジヨードフェニル)プロパン酸

製品情報

形態	固体
CAS登録番号	300-39-0
分子式	C9H9I2NO3
分子量	432.98
純度	>98%
融点	213 °C
溶解度	水に可溶 (25 °Cで0.62 mg/ml)。
基質	アルコール脱水素酵素

保管・発送情報

保存方法	常温で保管してください
------	-------------