

L-Alanin 4-Methoxy- β -Naphthylamid-Hydrochlorid

Cat. No. CSUB-0833

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Ein spezifisches fluorogenes Substrat für Aminopeptidase M. Es hat sich auch als geeignet für histochemische Zwecke erwiesen.

Anwendungen

Es hat sich auch als geeignet für histochemische Zwecke erwiesen.

Synonyme

H-Ala-4MbNA·HCl; H-ALA-4M-BETANA HCL; ALANIN-4M-BETANA HCL; H-Ala-4m-betana Hydrochlorid; L-ALA-4-METHOXY-BETA-NAPHTHYLAMID HCL; L-Alanin 4-Methoxy- β -Naphthylamid Hydrochlorid; L-ALANIN 4-METHOXY-B-NAPHTHYLAMIDHYDROCHLORID; L-ALANIN 4-METHOXY-BETA-NAPHTHYLAMID HYDROCHLORID

Produktinformation

Form

Fest

CAS-Nummer

3438-14-0

Molekülformel

C₁₄H₁₆N₂O₂·HCl

Molekulargewicht

280.75

Löslichkeit

Methanol (50 mg/mL)

Substrate

Aminopeptidase

Lager- und Versandinformation

Lagerung

Bei -20° C lagern