

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

N-terminally acetylated Leu-enkephalin TGM-T8557

Artikelname	N-terminally acetylated Leu-enkephalin
Artikelnummer	TGM-T8557
Hersteller Artikelnummer	T8557
Alternativnummer	TGM-T8557-1MG, TGM-T8557-5MG, TGM-T8557-10MG, TGM-T8557-25MG, TGM-T8557-50MG, TGM-T8557-100MG, TGM-T8557-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Leu-enkephalin, an endogenous peptide consisting of five amino acids, functions as an agonist at opioid receptors. The N-terminally acetylated form of this compound is known as N-terminally acetylated Leu-enkephalin....
Molekulargewicht	597.66
Reinheit	>99.99%
Formel	C30H39N5O8
Target-Kategorie	Opioid Receptor