

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

Product Datasheet

N-Isopropylnoratropine, CAS [[22235-81-0]] TGM-T21673

Artikelname	N-Isopropylnoratropine, CAS [[22235-81-0]]
Artikelnummer	TGM-T21673
Hersteller Artikelnummer	T21673
Alternativnummer	TGM-T21673-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T21673-1MG, TGM-T21673-5MG, TGM-T21673-10MG, TGM-T21673-25MG, TGM-T21673-50MG, TGM-T21673-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Isopropylnoratropine is a noratropine derivative and an intermediate in the production of ipratropium, an atropine-like bronchodilator drug via an anticholinergic pathway. N-Isopropylnoratropine is used to examine the stability of ipratropium [1]....
Molekulargewicht	317.42
Reinheit	99.84%
CAS Nummer	[22235-81-0]
Formel	C19H27NO3
Target-Kategorie	Others