

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

Product Datasheet

Cholecystinin (26-33) free acid, CAS [[103974-46-5]] TGM-TP2500

Artikelname	Cholecystinin (26-33) free acid, CAS [[103974-46-5]]
Artikelnummer	TGM-TP2500
Hersteller Artikelnummer	TP2500
Alternativnummer	TGM-TP2500-1MG,TGM-TP2500-5MG,TGM-TP2500-10MG,TGM-TP2500-25MG,TGM-TP2500-50MG,TGM-TP2500-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cholecystinin (26-33) free acid, a part of cholecystinin (CCK), is a highly selective ligand for CCKB-type receptors found in the vertebrate CNS and induces a mild taste aversion conditioned reflex in rats....
Molekulargewicht	1064.19
CAS Nummer	[103974-46-5]
Formel	C49H61N9O14S2
Target-Kategorie	CCK (26-33) free acid