

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

Product Datasheet

AChE/Abeta-IN-2 Preis auf Anfrage TGM-T79571

Artikelname	AChE/Abeta-IN-2 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T79571
Hersteller Artikelnummer	T79571
Alternativnummer	TGM-T79571-5MG,TGM-T79571-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE/Abeta-IN-2 (compound 33) is a powerful, orally active acetylcholinesterase (AChE) inhibitor with an IC50 of 135 nM. It also functions as an NMDA receptor antagonist (GluN1-1b/GluN2B subunit combination) with an IC50 of 5.054 µM, inhibits Abeta a...
Molekulargewicht	356.89
Formel	C20H25ClN4