

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

Product Datasheet

AChE-IN-29 Preis auf Anfrage TGM-T78905

Artikelname	AChE-IN-29 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T78905
Hersteller Artikelnummer	T78905
Alternativnummer	TGM-T78905-5MG,TGM-T78905-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE-IN-29, a 3-OH pyrrolidine derivative, acts as a cholinesterase (ChE) inhibitor with potent activity against human acetylcholinesterase (hAChE), electric eel acetylcholinesterase (eeAChE), and equine butyrylcholinesterase (eqBChE), exhibiting IC5...
Molekulargewicht	375.26
Formel	C18H19BrN2O2
Target-Kategorie	Others