

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

Product Datasheet

AChE/BChE-IN-16 Preis auf Anfrage TGM-T208721

Artikelname	AChE/BChE-IN-16 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T208721
Hersteller Artikelnummer	T208721
Alternativnummer	TGM-T208721-10MG,TGM-T208721-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE/BChE-IN-16 (compound C7) is a potent cholinesterase (ChE) inhibitor, exhibiting IC50 values of 30 nM for human acetylcholinesterase (hAChE) and 48 nM for human butyrylcholinesterase (hBuChE). It demonstrates remarkable protective effects on PC12...
Formel	C33H34FN5O2
Target-Kategorie	Reactive Oxygen Species Cholinesterase (ChE)