

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

Product Datasheet

BChE-IN-13, CAS [[2700896-73-5]] TGM-T61342

Artikelname	BChE-IN-13, CAS [[2700896-73-5]]
Artikelnummer	TGM-T61342
Hersteller Artikelnummer	T61342
Alternativnummer	TGM-T61342-25MG,TGM-T61342-50MG,TGM-T61342-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BChE-IN-13 (Compound 17c) is an orally active, potent, and selective inhibitor of Butyrylcholinesterase (BChE), exhibiting IC50 values of 0.22 µM and 0.016 µM for eqBChE and hBChE, respectively. BChE-IN-13 enhances memory and cognitive impairments, m...
Molekulargewicht	360.49
CAS Nummer	[2700896-73-5]
Formel	C24H28N2O
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE) Others