

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

Product Datasheet

AChE/BChE-IN-9, CAS [[2761542-55-4]] TGM-T61397

Artikelname	AChE/BChE-IN-9, CAS [[2761542-55-4]]
Artikelnummer	TGM-T61397
Hersteller Artikelnummer	T61397
Alternativnummer	TGM-T61397-25MG,TGM-T61397-50MG,TGM-T61397-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE/BChE-IN-9 (Compound 7a) is a potent, orally active inhibitor of AChE and BChE, with IC50 values of 5.74 µM and 14.05 µM against hAChE and eqBChE, respectively. It also demonstrates effective antioxidant activity (IC50 = 57.35 µM), chelates iron,...
Molekulargewicht	365.38
CAS Nummer	[2761542-55-4]
Formel	C20H19N3O4
Target-Kategorie	Others ROS Kinase Cholinesterase (ChE)