

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

## Product Datasheet

### AChE-IN-102 Preis auf Anfrage TGM-T214312

Artikelname	AChE-IN-102 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T214312
Hersteller Artikelnummer	T214312
Alternativnummer	TGM-T214312-10MG,TGM-T214312-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE-IN-102 (compound C8) is a potent, highly selective, and competitive inhibitor of acetylcholinesterase (AChE), with a $K_i$ value of 7.55 nM and an $IC_{50}$ of 15.25 nM. It also shows selectivity for butyrylcholinesterase (BuChE) with an $IC_{50}$ of 21.15 nM.
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)