

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

Product Datasheet

BChE-IN-17, CAS [[2425632-57-9]] TGM-T79342

Artikelname	BChE-IN-17, CAS [[2425632-57-9]]
Artikelnummer	TGM-T79342
Hersteller Artikelnummer	T79342
Alternativnummer	TGM-T79342-25MG,TGM-T79342-50MG,TGM-T79342-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BChE-IN-17 (compound 6n) is a potent, selective inhibitor of butyrylcholinesterase (BChE), demonstrating inhibitory half-maximal inhibitory concentrations (IC50s) of 10.5 nM for equine BChE (eqBChE) and 32.5 nM for human BChE (hBChE). It exhibits ove...
Molekulargewicht	535.47
CAS Nummer	[2425632-57-9]
Formel	C23H23BrN2O4S2
Target-Kategorie	Others