

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

Product Datasheet

BChE/HDAC6-IN-2, CAS [[2925457-33-4]] TGM-T77658

Artikelname	BChE/HDAC6-IN-2, CAS [[2925457-33-4]]
Artikelnummer	TGM-T77658
Hersteller Artikelnummer	T77658
Alternativnummer	TGM-T77658-1MG,TGM-T77658-5MG,TGM-T77658-10MG,TGM-T77658-25MG,TGM-T77658-50MG,TGM-T77658-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BChE/HDAC6-IN-2 is a selective and potent dual inhibitor of BChE and HDAC6 with neuroprotective and reactive oxygen species (ROS) scavenging activity. BChE/HDAC6-IN-2 is a metal ion co-agonist that inhibits tau phosphorylation and can be used in the ...
Molekulargewicht	474.55
CAS Nummer	[2925457-33-4]
Formel	C27H30N4O4
Target-Kategorie	ROS Microtubule Associated AChR Cholinesterase (ChE) HDAC