

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

Product Datasheet

AChE-IN-30, CAS [[2937454-22-1]] TGM-T79251

Artikelname	AChE-IN-30, CAS [[2937454-22-1]]
Artikelnummer	TGM-T79251
Hersteller Artikelnummer	T79251
Alternativnummer	TGM-T79251-1MG,TGM-T79251-5MG,TGM-T79251-10MG,TGM-T79251-25MG,TGM-T79251-50MG,TGM-T79251-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE-IN-30 is a small-molecule acetylcholinesterase inhibitor with an IC50 value of 4.4 μ M that demonstrates neuroprotective activity by suppressing intracellular reactive oxygen species accumulation and inhibiting hydrogen peroxide-induced apoptosis...
Molekulargewicht	376.45
Reinheit	99.96%
CAS Nummer	[2937454-22-1]
Formel	C22H24N4O2
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)