

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

Product Datasheet

hBChE-IN-2, CAS [[2923366-36-1]] TGM-T77509

Artikelname	hBChE-IN-2, CAS [[2923366-36-1]]
Artikelnummer	TGM-T77509
Hersteller Artikelnummer	T77509
Alternativnummer	TGM-T77509-1MG,TGM-T77509-5MG,TGM-T77509-10MG,TGM-T77509-25MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	hBChE-IN-2 is a butyrylcholinesterase (BChE) inhibitor and cannabinoid receptor 2 (CB2R) agonist with neuroprotective activity for the study of Alzheimers disease-like neurological disorders....
Molekulargewicht	464.6
Reinheit	99.83%
CAS Nummer	[2923366-36-1]
Formel	C27H36N4O3
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE) Cannabinoid Receptor AChR