

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

Product Datasheet

bis(7)-Tacrine, CAS [[224445-12-9]] TGM-T22048

Artikelname	bis(7)-Tacrine, CAS [[224445-12-9]]
Artikelnummer	TGM-T22048
Hersteller Artikelnummer	T22048
Alternativnummer	TGM-T22048-5MG, TGM-T22048-10MG, TGM-T22048-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Bis(7)-tacrine dihydrochloride is a dimeric AChE inhibitor derived from tacrine with potential to treat Alzheimers disease, prevents glutamate-induced neuronal apoptosis by blocking NMDA receptors, and is a potent GABA A receptor antagonist[1] [2] [3...
Molekulargewicht	565.63
CAS Nummer	[224445-12-9]
Formel	C33H42Cl2N4
Target-Kategorie	Others Cholinesterase (ChE) iGluR GABA Receptor