

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

Product Datasheet

AChE-IN-27, CAS [[177028-90-9]] MCE-HY-148108

Artikelname	AChE-IN-27, CAS [[177028-90-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-148108
Hersteller Artikelnummer	HY-148108
Alternativnummer	MCE-HY-148108-50MG,MCE-HY-148108-100MG,MCE-HY-148108-5MG,MCE-HY-148108-10MG,MCE-HY-148108-25MG,MCE-HY-148108-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE-IN-27 (compound 8c) is an AChE inhibitor (IC50=0.19 µM). AChE-IN-27 can be used in studies of neurological diseases such as alzheimers disease, dementia, ataxia and myasthenia gravis[1]....
Molekulargewicht	330.34
Reinheit	98.27
CAS Nummer	[177028-90-9]
Formel	C20H14N2O3
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound