

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

Product Datasheet

Bis(7)-tacrine (dihydrochloride), CAS [[224445-12-9]] MCE-HY-120970

Artikelname	Bis(7)-tacrine (dihydrochloride), CAS [[224445-12-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-120970
Hersteller Artikelnummer	HY-120970
Alternativnummer	MCE-HY-120970-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Bis(7)-tacrine dihydrochloride is a dimeric AChE inhibitor derived from tacrine. Bis(7)-tacrine dihydrochloride prevents glutamate-induced neuronal apoptosis by blocking NMDA receptors. Bis(7)-tacrine dihydrochloride is a potent GABAAreceptor antagon...
Molekulargewicht	565.62
Reinheit	99.9
CAS Nummer	[224445-12-9]
Formel	C33H42Cl2N4
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE),GABA Receptor,iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products