

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

Product Datasheet

BuChE-IN-23, CAS [[3067571-93-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-183352

Artikelname	BuChE-IN-23, CAS [[3067571-93-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-183352
Hersteller Artikelnummer	HY-183352
Alternativnummer	MCE-HY-183352-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BuChE-IN-23 is an orally active, blood-brain barrier permeable butyrylcholinesterase (eqBuChE) inhibitor with an IC50 of 15.59 μ M and a Ki of 29.33 μ M. BuChE-IN-23 exhibits an IC50 of 38.65 μ M against hBuChE and shows selectivity for butyrylcholinest...
Molekulargewicht	435.47
CAS Nummer	[3067571-93-8]
Formel	C25H25NO6
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE), Complement System, Interleukin Related, p38 MAPK, Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound