

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

Product Datasheet

AChE-IN-29 Preis auf Anfrage MCE-HY-149817

Artikelname	AChE-IN-29 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-149817
Hersteller Artikelnummer	HY-149817
Alternativnummer	MCE-HY-149817-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE-IN-29, 3-OH pyrrolidine derivative, is an cholinesterase (ChE) inhibitor. AChE-IN-29 has cholinesterase inhibitory activity for hAChE, eeAChE and eqBChE with IC50 values of 0.25 µM, 0.23 µM and 0.72 µM, respectively. AChE-IN-29 can be used for t...
Molekulargewicht	375.26
Formel	C18H19BrN2O2
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	Reference compound