

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

Product Datasheet

BChE-IN-32 Preis auf Anfrage MCE-HY-161453

Artikelname	BChE-IN-32 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-161453
Hersteller Artikelnummer	HY-161453
Alternativnummer	MCE-HY-161453-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ChE-IN-32 (compound 5d) is a potent and selective hBChE inhibitor with an IC50 value of 0.109 µM. BChE-IN-32 shows cytotoxicity. BChE-IN-32 has the potential for the research of Alzheimers disease[1]....
Molekulargewicht	407.59
Formel	C26H37N3O
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1