

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

Product Datasheet

BChE-IN-45, CAS [[425611-45-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-179122

Artikelname	BChE-IN-45, CAS [[425611-45-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-179122
Hersteller Artikelnummer	HY-179122
Alternativnummer	MCE-HY-179122-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BChE-IN-45 (compound 4p) is a competitive (cholinesterase) dual acting inhibitor ($K_i = 11.13 \mu\text{M}$). BChE-IN-45 has an IC_{50} of $13.8 \mu\text{M}$ for BChE and $35.63 \mu\text{M}$ for AChE. BChE-IN-45 can be used for research on Alzheimers disease[1]...
Molekulargewicht	499.64
CAS Nummer	[425611-45-6]
Formel	<chem>C32H37NO4</chem>
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1