

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

Product Datasheet

BChE-IN-35 Preis auf Anfrage **MCE-HY-169234**

Artikelname	BChE-IN-35 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-169234
Hersteller Artikelnummer	HY-169234
Alternativnummer	MCE-HY-169234-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BChE-IN-35 (Azo-9) is a BChE inhibitor. BChE-IN-35 has a dynamic cis/trans conformational change, where the cis isomer preferentially binds to BChE. BChE-IN-35 can be used in Alzheimers disease (AD) research[1]....
Molekulargewicht	561.72
Formel	C35H39N5O2
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound