

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 TGM-T201129**

Artikelname	BChE-IN-35 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T201129
Hersteller Artikelnummer	T201129
Alternativnummer	TGM-T201129-10MG,TGM-T201129-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BChE-IN-35 (Azo-9) is an inhibitor of BChE. This compound exhibits dynamic cis/trans conformational changes, with the cis isomer preferentially binding to BChE. Additionally, BChE-IN-35 can be utilized in research on Alzheimers disease (AD)...
Molekulargewicht	561.72
Formel	C35H39N5O2
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)