

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

## Product Datasheet

### BuChE-IN-20 Preis auf Anfrage TGM-T206669

Artikelname	BuChE-IN-20 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T206669
Hersteller Artikelnummer	T206669
Alternativnummer	TGM-T206669-10MG,TGM-T206669-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BuChE-IN-20 is a selective hBuChE inhibitor (IC <sub>50</sub> = 0.13 µM) with the ability to cross the blood-brain barrier (BBB). This compound, a derivative of L-Tryptophan, exhibits neuroprotective effects by inhibiting nitric oxide (NO) production and reducing...
Target-Kategorie	Reactive Oxygen Species   ROS   Beta Amyloid   NOD-like Receptor (NLR)   Interleukin   Cholinesterase (ChE)