

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

Product Datasheet

BuChE-IN-7 TGM-T73187

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | BuChE-IN-7 |
| Artikelnummer | TGM-T73187 |
| Hersteller Artikelnummer | T73187 |
| Alternativnummer | TGM-T73187-25MG, TGM-T73187-50MG, TGM-T73187-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | BuChE-IN-7 is a selective inhibitor targeting human butyrylcholinesterase (hBuChE) and equine butyrylcholinesterase (eqBuChE), demonstrating IC50 values of 40 nM and 80 nM, respectively. Demonstrating the ability to penetrate the blood-brain barrier,... |
| Molekulargewicht | 394.55 |
| Formel | C25H34N2O2 |
| Target-Kategorie | Cholinesterase (ChE) Others |