

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

Product Datasheet

AChE/BuChE-IN-1, CAS [[84212-49-7]] TGM-T72763

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | AChE/BuChE-IN-1, CAS [[84212-49-7]] |
| Artikelnummer | TGM-T72763 |
| Hersteller Artikelnummer | T72763 |
| Alternativnummer | TGM-T72763-25MG, TGM-T72763-50MG, TGM-T72763-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | AChE/BuChE-IN-1, a selective butyrylcholinesterase (BuChE) inhibitor derived from chrysin, exhibits a potent efficacy with an IC50 of 0.48 µM against BuChE and a lesser inhibitory effect on acetylcholinesterase (AChE) with an IC50 of 7.16 µM. It demo... |
| Molekulargewicht | 325.36 |
| CAS Nummer | [84212-49-7] |
| Formel | C19H19NO4 |