

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
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)   Others