

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]] Preis auf Anfrage MCE-HY-144392**

Artikelname	AChE/BuChE-IN-1, CAS [[84212-49-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-144392
Hersteller Artikelnummer	HY-144392
Alternativnummer	MCE-HY-144392-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AChE/BuChE-IN-1 (Compound 1), a chrysin derivative, is a selective butyrylcholinesterase (BuChE) inhibitor with an IC50 of 0.48 µM. AChE/BuChE-IN-1 inhibits acetylcholinesterase (AChE) with an IC50 of 7.16 µM. AChE/BuChE-IN-1 shows strong scavenging ...
Molekulargewicht	325.36
CAS Nummer	[84212-49-7]
Formel	C19H19NO4
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	Reference compound