

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

## Product Datasheet

### **hAChE-IN-10, CAS [[3058182-98-9]] Preis auf Anfrage TGM-T204876**

Artikelname	hAChE-IN-10, CAS [[3058182-98-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T204876
Hersteller Artikelnummer	T204876
Alternativnummer	TGM-T204876-10MG,TGM-T204876-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	hAChE-IN-10 (Compound ET11) is an inhibitor of human acetylcholinesterase (AChE) with an IC50 of 6.34 nM. This compound is capable of scavenging free radicals and exhibits antioxidant activity. Additionally, hAChE-IN-10 demonstrates metal-chelating p...
Molekulargewicht	494.948
CAS Nummer	[3058182-98-9]
Formel	C25H24CIFN6O2
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)   Beta Amyloid