

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

## Product Datasheet

### **Carbonic anhydrase/AChE-IN-2 Preis auf Anfrage TGM-T209031**

Artikelname	Carbonic anhydrase/AChE-IN-2 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T209031
Hersteller Artikelnummer	T209031
Alternativnummer	TGM-T209031-10MG,TGM-T209031-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Carbonic anhydrase/AChE-IN-2 (compound 19) is a selective inhibitor of acetylcholinesterase (AChE) and carbonic anhydrase (CA), with inhibition efficiencies (E <sub>i</sub> ) of 8.54 nM, 13.54 nM, and 5.21 nM, respectively....
Formel	C17H12BrF3O2
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)   Carbonic Anhydrase