

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

Product Datasheet

Ageladine A dihydrochloride, CAS [[2757574-06-2]] Preis auf Anfrage TGM-TN8932

Artikelname	Ageladine A dihydrochloride, CAS [[2757574-06-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TN8932
Hersteller Artikelnummer	TN8932
Alternativnummer	TGM-TN8932-10MG,TGM-TN8932-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ageladine A dihydrochloride, derived from the marine sponge Agelas nakamurai, serves as a matrix metalloproteinase (MMP) inhibitor with anti-angiogenic properties. It inhibits MMP-2, MMP-1, MMP-8, MMP-9, MMP-12, and MMP-13, with IC50 values of 4.65 µ...
Molekulargewicht	429.926
CAS Nummer	[2757574-06-2]
Formel	C10H9Br2Cl2N5
Target-Kategorie	MMP