

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

Product Datasheet

ALP/Carbonic anhydrase-IN-1, CAS [[2091887-74-8]] Preis auf Anfrage TGM-T83137

Artikelname	ALP/Carbonic anhydrase-IN-1, CAS [[2091887-74-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T83137
Hersteller Artikelnummer	T83137
Alternativnummer	TGM-T83137-5MG,TGM-T83137-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Compound 1e, also known as ALP/Carbonic anhydrase-IN-1, is a dual inhibitor targeting both carbonic anhydrase (CA) isozymes II, IX, and XII, as well as alkaline phosphatase (ALP). It exhibits inhibitory IC50 values of 0.44 µM for CA-II, 1.61 µM for C...
Molekulargewicht	224.3
CAS Nummer	[2091887-74-8]
Formel	C15H16N2
Target-Kategorie	Phosphatase Carbonic Anhydrase