

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

Product Datasheet

DOTA Conjugated JM21 derivative 7, CAS [[3033865-40-3]] Preis auf Anfrage TGM-TP2658

Artikelname	DOTA Conjugated JM21 derivative 7, CAS [[3033865-40-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TP2658
Hersteller Artikelnummer	TP2658
Alternativnummer	TGM-TP2658-10MG, TGM-TP2658-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DOTA-Conjugated JM21 Derivative 7 (compound Ligand-7) is a CXCR4-targeting peptide derivative conjugated with DOTA, suitable for producing radioligands. Radiolabeled with 177Lu, this compound, referred to as 177Lu-DOTA, demonstrates superior CXCR4 tu...
Molekulargewicht	1471.75
CAS Nummer	[3033865-40-3]
Formel	C66H114N22O16