

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

Product Datasheet

beta-Glucuronide-dPBD-PEG5-NH2 TFA, CAS [[2246364-63-4]] Preis auf Anfrage TGM-T74438

Artikelname	beta-Glucuronide-dPBD-PEG5-NH2 TFA, CAS [[2246364-63-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T74438
Hersteller Artikelnummer	T74438
Alternativnummer	TGM-T74438-5MG,TGM-T74438-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	beta-Glucuronide-dPBD-PEG5-NH2 TFA is a beta-glucuronide-linked pyrrolobenzodiazepine dimer used in the synthesis of the antibody-drug conjugate (ADC) cIRCR201-dPBD, employing a cleavable beta-glucuronide linkage. It serves as a proagent to reduce si...
Molekulargewicht	1810.69
CAS Nummer	[2246364-63-4]
Formel	C80H102F3N7O37
Target-Kategorie	Drug-Linker Conjugates for ADC Apoptosis