

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

Product Datasheet

beta-Glucuronide-dPBD-PEG5-NH2, CAS [[2246363-68-6]] Preis auf Anfrage TGM-T74437

Artikelname	beta-Glucuronide-dPBD-PEG5-NH2, CAS [[2246363-68-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T74437
Hersteller Artikelnummer	T74437
Alternativnummer	TGM-T74437-5MG,TGM-T74437-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	beta-Glucuronide-dPBD-PEG5-NH2 is a beta-glucuronide-linked pyrrolobenzodiazepine dimer that functions as a proagent for the synthesis of the antibody-drug conjugate (ADC) cIRCR201-dPBD, utilizing a cleavable beta-glucuronide linkage. This compound t...
Molekulargewicht	1696.66
CAS Nummer	[2246363-68-6]
Formel	C78H101N7O35
Target-Kategorie	Apoptosis Drug-Linker Conjugates for ADC