

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

Product Datasheet

NH2-methylpropanamide-Exatecan TFA, CAS [[1817857-35-4]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2279051

Artikelname	NH2-methylpropanamide-Exatecan TFA, CAS [[1817857-35-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB2279051
Hersteller Artikelnummer	orb2279051
Alternativnummer	BYT-ORB2279051-5,BYT-ORB2279051-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Exatecan TFA is a methylpropanamide-modified derivative of the cytotoxin Exatecan, functioning as a potent DNA topoisomerase I inhibitor with an IC50 of 2.2 µM. It is widely used in the synthesis of antibody-drug conjugates (ADCs) for targeted cancer...
Molekulargewicht	634.58
CAS Nummer	[1817857-35-4]
Formel	C30H30F4N4O7
Target-Kategorie	Topoisomerase,ADC Cytotoxin