

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

Product Datasheet

(4-NH2)-Exatecan-d5 MCE-HY-145397S

Artikelname	(4-NH2)-Exatecan-d5
Artikelnummer	MCE-HY-145397S
Hersteller Artikelnummer	HY-145397S
Alternativnummer	MCE-HY-145397S-5MG,MCE-HY-145397S-10MG,MCE-HY-145397S-1MG,MCE-HY-145397S-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(4-NH2)-Exatecan-d5 is a deuterated labeled (4-NH2)-Exatecan[1]. (4-NH2)-Exatecan (compound A), a topoisomerase inhibitor, is a derivative of Exatecan. (4-NH2)-Exatecan can be used in the synthesis of antibody-drug conjugates (ADCs)[2]....
Molekulargewicht	408.46
Reinheit	98.62
Formel	C23H16D5N3O4
Target-Kategorie	ADC Payload,Isotope-Labeled Compounds,Topoisomerase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds