

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

Product Datasheet

(4-NH₂)-Exatecan, CAS [[2495742-21-5]] **MCE-HY-145397**

Artikelname	(4-NH ₂)-Exatecan, CAS [[2495742-21-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-145397
Hersteller Artikelnummer	HY-145397
Alternativnummer	MCE-HY-145397-100MG,MCE-HY-145397-10MMX1ML,MCE-HY-145397-50MG,MCE-HY-145397-25MG,MCE-HY-145397-10MG,MCE-HY-145397-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(4-NH ₂)-Exatecan (compound A), a topoisomerase inhibitor, is a derivative of Exatecan. (4-NH ₂)-Exatecan can be used in the synthesis of antibody-drug conjugates (ADCs)[1]....
Molekulargewicht	403.43
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[2495742-21-5]
Formel	C ₂₃ H ₂₁ N ₃ O ₄
Target-Kategorie	ADC Payload,Topoisomerase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound