

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

## Product Datasheet

### Exatecan-d5 (mesylate), CAS [[2819276-88-3]] MCE-HY-13631AS

Artikelname	Exatecan-d5 (mesylate), CAS [[2819276-88-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-13631AS
Hersteller Artikelnummer	HY-13631AS
Alternativnummer	MCE-HY-13631AS-1MG,MCE-HY-13631AS-50MG,MCE-HY-13631AS-25MG,MCE-HY-13631AS-10MG,MCE-HY-13631AS-5MG,MCE-HY-13631AS-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Exatecan-d5 (DX8951f-d5) mesylate is deuterium labeled Exatecan mesylate (HY-13631A). Exatecan mesylate is a DNA topoisomerase I inhibitor, with an IC50 of 2.2 µM (0.975 µg/mL). Exatecan mesylate can be used in cancer research[1]....
Molekulargewicht	536.58
Reinheit	99.83
CAS Nummer	[2819276-88-3]
Formel	C25H21D5FN3O7S
Target-Kategorie	ADC Payload,Isotope-Labeled Compounds,Topoisomerase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds