

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

Product Datasheet

CC-885-CH2-PEG1-NH-CH3 (TFA) MCE-HY-145449A

Artikelname	CC-885-CH2-PEG1-NH-CH3 (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-145449A
Hersteller Artikelnummer	HY-145449A
Alternativnummer	MCE-HY-145449A-50MG,MCE-HY-145449A-25MG,MCE-HY-145449A-10MG,MCE-HY-145449A-5MG,MCE-HY-145449A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CC-885-CH2-PEG1-NH-CH3 TFA is a new degrader that can be used to synthesize antibody-based novel degrader conjugated active molecules (AnDC). CC-885-CH2-PEG1-NH-CH3 TFA is the toxic molecule of ADC, which can specifically degrade the target protein i...
Molekulargewicht	642.02
Reinheit	99.28
Formel	C28H31ClF3N5O7
Target-Kategorie	ADC Payload,E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: ADC Related