

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

## Product Datasheet

### Me-Tet-PEG3-NH2 (hydrochloride) MCE-HY-W591272A

Artikelname	Me-Tet-PEG3-NH2 (hydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-W591272A
Hersteller Artikelnummer	HY-W591272A
Alternativnummer	MCE-HY-W591272A-10MG,MCE-HY-W591272A-100MG,MCE-HY-W591272A-25MG,MCE-HY-W591272A-50MG,MCE-HY-W591272A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Me-Tet-PEG3-NH2 hydrochloride is an ADC Linker containing 3 PEG units. Me-Tet-PEG3-NH2 hydrochloride can use its own Tetrazine group to undergo a specific inverse electron demand Diels-Alder reaction (IEDDA) with compounds with TCO groups[1]....
Molekulargewicht	440.92
Reinheit	99.26
Formel	C19H29CIN6O4
Target-Kategorie	ADC Linker
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound