

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

Product Datasheet

Tetrazine-Ph-NHS ester, CAS [[1616668-55-3]] MCE-HY-126908

Artikelname	Tetrazine-Ph-NHS ester, CAS [[1616668-55-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-126908
Hersteller Artikelnummer	HY-126908
Alternativnummer	MCE-HY-126908-5MG,MCE-HY-126908-10MG,MCE-HY-126908-25MG,MCE-HY-126908-50MG,MCE-HY-126908-100MG,MCE-HY-126908-250MG,MCE-HY-126908-500MG,MCE-HY-126908-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tetrazine-Ph-NHS ester is an alkyl/ether-based PROTAC linker that can be used in the synthesis of PROTACs[1]. Tetrazine-Ph-NHS ester is a click chemistry reagent, it contains a Tetrazine group that can undergo an inverse electron demand Diels-Alder r...
Molekulargewicht	313.27
Reinheit	98
CAS Nummer	[1616668-55-3]
Formel	C14H11N5O4
Target-Kategorie	PROTAC Linkers
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound