

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

## Product Datasheet

### APN-C3-NH-Boc, CAS [[1539292-60-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-140347

Artikelname	APN-C3-NH-Boc, CAS [[1539292-60-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-140347
Hersteller Artikelnummer	HY-140347
Alternativnummer	MCE-HY-140347-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	APN-C3-NH-Boc is an alkyl/ether-based PROTAC linker that can be used in the synthesis of PROTACs[1]. APN-C3-NH-Boc is a click chemistry reagent, it contains an Alkyne group and can undergo copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition (CuAAC) with mole...
Molekulargewicht	327.38
CAS Nummer	[1539292-60-8]
Formel	C18H21N3O3
Target-Kategorie	PROTAC Linkers
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1