

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

## Product Datasheet

### exo-BCN-L-Lysine, CAS [[1384100-45-1]] MCE-HY-W754588

Artikelname	exo-BCN-L-Lysine, CAS [[1384100-45-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-W754588
Hersteller Artikelnummer	HY-W754588
Alternativnummer	MCE-HY-W754588-100MG,MCE-HY-W754588-50MG,MCE-HY-W754588-25MG,MCE-HY-W754588-10MG,MCE-HY-W754588-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	exo-BCN-L-Lysine is a Click Amino Acid that can be used as a linker in the synthesis of PROTAC molecules. exo-BCN-L-Lysine contains a BCN group that can undergo strain-promoted alkyne-azide cycloaddition (SPAAC) with molecules containing Azide groups...
Molekulargewicht	322.40
Reinheit	95
CAS Nummer	[1384100-45-1]
Formel	C17H26N2O4
Target-Kategorie	PROTAC Linkers
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound