

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

## Product Datasheet

### H-D-Aha-OH (hydrochloride), CAS [[1858224-26-6]] MCE-HY-151723

Artikelname	H-D-Aha-OH (hydrochloride), CAS [[1858224-26-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-151723
Hersteller Artikelnummer	HY-151723
Alternativnummer	MCE-HY-151723-50MG,MCE-HY-151723-10MG,MCE-HY-151723-5MG,MCE-HY-151723-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	H-D-Aha-OH (hydrochloride) is a click chemistry reagent containing an azide group. It contains an azide group and can undergo copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition (CuAAC) with molecules containing alkyne groups. It can also undergo ring strain...
Molekulargewicht	180.59
Reinheit	98
CAS Nummer	[1858224-26-6]
Formel	C4H9CIN4O2
Target-Kategorie	ADC Linker
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound