

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

Product Datasheet

DBCO-NH-(CH₂)₄COOH, CAS [[2375193-74-9]] MCE-HY-130912

Artikelname	DBCO-NH-(CH ₂) ₄ COOH, CAS [[2375193-74-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-130912
Hersteller Artikelnummer	HY-130912
Alternativnummer	MCE-HY-130912-250MG,MCE-HY-130912-50MG,MCE-HY-130912-100MG,MCE-HY-130912-5MG,MCE-HY-130912-10MG,MCE-HY-130912-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DBCO-NH-(CH ₂) ₄ COOH is an alkyl chain-based PROTAC linker that can be used in the synthesis of PROTACs[1]. DBCO-NH-(CH ₂) ₄ COOH is a click chemistry reagent, it contains a DBCO group that can undergo strain-promoted alkyne-azide cycloaddition (SPAAC) wi...
Molekulargewicht	404.46
Reinheit	98.15
CAS Nummer	[2375193-74-9]
Formel	C ₂₄ H ₂₄ N ₂ O ₄
Target-Kategorie	PROTAC Linkers
Anwendungsbeschreibung	Reference compound