

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

Product Datasheet

(2R,4S)-Boc-D-Pro(4-N3)-OH, CAS [[132622-77-6]] MCE-HY-151677

Artikelname	(2R,4S)-Boc-D-Pro(4-N3)-OH, CAS [[132622-77-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-151677
Hersteller Artikelnummer	HY-151677
Alternativnummer	MCE-HY-151677-500MG,MCE-HY-151677-250MG,MCE-HY-151677-25MG,MCE-HY-151677-50MG,MCE-HY-151677-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(2R,4S)-Boc-D-Pro(4-N3)-OH is a click chemistry reagent containing an azide[1]. (2R,4S)-Boc-D-Pro(4-N3)-OH is a click chemistry reagent, it contains an Azide group and can undergo copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition reaction (CuAAC) with mole...
Molekulargewicht	256.26
CAS Nummer	[132622-77-6]
Formel	C10H16N4O4
Target-Kategorie	ADC Linker
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound