

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

Product Datasheet

Boc-NH-PEG7-propargyl, CAS [[2112737-90-1]] MCE-HY-140882

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Boc-NH-PEG7-propargyl, CAS [[2112737-90-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-140882 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-140882 |
| Alternativnummer | MCE-HY-140882-250MG,MCE-HY-140882-1G,MCE-HY-140882-100MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Boc-NH-PEG7-propargyl is a PEG-based PROTAC linker that can be used in the synthesis of PROTACs[1]. Boc-NH-PEG7-propargyl is a click chemistry reagent, it contains an Alkyne group and can undergo copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition (CuAAC) wi... |
| Molekulargewicht | 463.56 |
| Reinheit | 97 |
| CAS Nummer | [2112737-90-1] |
| Formel | C22H41NO9 |
| Target-Kategorie | PROTAC Linkers |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |