

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

Product Datasheet

N-Boc-cis-4-Hydroxy-D-proline, CAS [[135042-12-5]] MCE-HY-W002887

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | N-Boc-cis-4-Hydroxy-D-proline, CAS [[135042-12-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-W002887 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W002887 |
| Alternativnummer | MCE-HY-W002887-25G,MCE-HY-W002887-100G |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | N-Boc-cis-4-Hydroxy-D-proline is a non-cleavable ADC linker used in the synthesis of antibody-drug conjugates (ADCs). N-Boc-cis-4-Hydroxy-D-proline is also a alkyl chain-based PROTAC linker that can be used in the Synthesis of ADCs or PROTACs.... |
| Molekulargewicht | 231.25 |
| Reinheit | 99.96 |
| CAS Nummer | [135042-12-5] |
| Formel | C10H17NO5 |
| Target-Kategorie | ADC Linker,PROTAC Linkers |
| Anwendungsbeschreibung | ADC Related |