

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

Product Datasheet

(2R,4R)-1-tert-Butyl 2-methyl 4-hydroxypyrrolidine-1,2-dicarboxylate, CAS [[114676-69-6]] MCE-HY-W002680

Artikelname	(2R,4R)-1-tert-Butyl 2-methyl 4-hydroxypyrrolidine-1,2-dicarboxylate, CAS [[114676-69-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W002680
Hersteller Artikelnummer	HY-W002680
Alternativnummer	MCE-HY-W002680-100G,MCE-HY-W002680-50G,MCE-HY-W002680-25G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Boc-cis-4-hydroxy-D-proline methyl ester is a non-cleavable ADC linker used in the synthesis of antibody-drug conjugates (ADCs). N-Boc-cis-4-hydroxy-D-proline methyl ester is also a alkyl chain-based PROTAC linker that can be used in the synthesis ...
Molekulargewicht	245.28
Reinheit	99.96
CAS Nummer	[114676-69-6]
Formel	C11H19NO5
Target-Kategorie	ADC Linker,PROTAC Linkers
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: ADC Related