

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

Product Datasheet

N-Boc-8-amino-octanoic acid, CAS [[30100-16-4]] MCE-HY-W041856

Artikelname	N-Boc-8-amino-octanoic acid, CAS [[30100-16-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-W041856
Hersteller Artikelnummer	HY-W041856
Alternativnummer	MCE-HY-W041856-10G,MCE-HY-W041856-25G,MCE-HY-W041856-1G,MCE-HY-W041856-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Boc-8-amino-octanoic acid (Boc-8-aminooctanoic acid) can be used as a PROTAC linker in the synthesis of PROTACs. N-Boc-8-amino-octanoic acid is an alkane chain with terminal carboxylic acid and Boc-protected amino groups. The terminal carboxylic aci...
Molekulargewicht	259.34
Reinheit	97
CAS Nummer	[30100-16-4]
Formel	C13H25NO4
Target-Kategorie	PROTAC Linkers
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound