

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

Product Datasheet

(3aS,4S,6aR)-Biotin-PEG4-Alkyne, CAS [[1262681-31-1]] MCE-HY-W110146

Artikelname	(3aS,4S,6aR)-Biotin-PEG4-Alkyne, CAS [[1262681-31-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-W110146
Hersteller Artikelnummer	HY-W110146
Alternativnummer	MCE-HY-W110146-50MG,MCE-HY-W110146-10MMX1ML,MCE-HY-W110146-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(3aS,4S,6aR)-Biotin-PEG4-Alkyne is an alkyne-activated biotinylation reagent. (3aS,4S,6aR)-Biotin-PEG4-Alkyne can be reacted with azides via a copper-catalyzed click reaction. Biotin-labeled biomolecules can be bound to avidin or streptavidin for fur...
Molekulargewicht	457.58
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[1262681-31-1]
Formel	C21H35N3O6S
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound