

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

## Product Datasheet

### Fmoc-PNA-D(tetraBoc)-OH, CAS [[2101661-88-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-P11691

Artikelname	Fmoc-PNA-D(tetraBoc)-OH, CAS [[2101661-88-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P11691
Hersteller Artikelnummer	HY-P11691
Alternativnummer	MCE-HY-P11691-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Fmoc-PNA-D (tetraBoc)-OH is an Fmoc/Boc-protected diaminopurine peptide nucleic acid (PNA) monomer suitable for standard Fmoc solid-phase synthesis. Fmoc-PNA-D (tetraBoc)-OH carries Boc-protected exocyclic amino groups and can be incorporated into ps...
Molekulargewicht	931.00
CAS Nummer	[2101661-88-3]
Formel	C46H58N8O13
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides