

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

Product Datasheet

N-Boc-trans-4-fluoro-L-proline, CAS [[203866-14-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W046071

Artikelname	N-Boc-trans-4-fluoro-L-proline, CAS [[203866-14-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W046071
Hersteller Artikelnummer	HY-W046071
Alternativnummer	MCE-HY-W046071-10MMX1ML,MCE-HY-W046071-10G,MCE-HY-W046071-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	N-Boc-trans-4-fluoro-L-proline is a non-natural amino acid substitute used to construct monoclonal antibodies that specifically target the seed conformation of tau protein[1]....
Molekulargewicht	233.24
Reinheit	98
CAS Nummer	[203866-14-2]
Formel	C10H16FNO4
Target-Kategorie	Drug Intermediate
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides