

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

Product Datasheet

Fmoc-N-Me-Arg(Pbf)-OH, CAS [[913733-27-4]] **MCE-HY-137002**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Fmoc-N-Me-Arg(Pbf)-OH, CAS [[913733-27-4]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-137002 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-137002 |
| Alternativnummer | MCE-HY-137002-500MG,MCE-HY-137002-10MMX1ML,MCE-HY-137002-1G,MCE-HY-137002-5G |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | Fmoc-N-Me-Arg(Pbf)-OH is an amino acid derivative containing a guanidinium protecting group on the arginine side chain. Fmoc-N-Me-Arg(Pbf)-OH is used in the synthesis of neurotensin-derived NTS1 ligands for PET imaging[1].... |
| Molekulargewicht | 662.80 |
| Reinheit | 98.28 |
| CAS Nummer | [913733-27-4] |
| Formel | C35H42N4O7S |
| Target-Kategorie | Amino Acid Derivatives,Biochemical Assay Reagents |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Peptides |