

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

Product Datasheet

2-Aminoethyl-mono-amide-DOTA-tris(tBu ester), CAS [[173308-19-5]] MCE-HY-100138

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 2-Aminoethyl-mono-amide-DOTA-tris(tBu ester), CAS [[173308-19-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-100138 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100138 |
| Alternativnummer | MCE-HY-100138-50MG,MCE-HY-100138-1G,MCE-HY-100138-25MG,MCE-HY-100138-250MG,MCE-HY-100138-100MG,MCE-HY-100138-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 2-Aminoethyl-mono-amide-DOTA-tris(tBu ester) is a metal chelator precursor containing a DOTA macrocyclic structure. DOTA can form highly stable complexes with metal ions (such as ⁶⁸ Ga, ¹⁷⁷ Lu) through four nitrogen atoms and four carboxylic acid group... |
| Molekulargewicht | 614.82 |
| Reinheit | 98 |
| CAS Nummer | [173308-19-5] |
| Formel | C30H58N6O7 |
| Target-Kategorie | ADC Linker,Radionuclide-Drug Conjugates (RDCs) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: ADC Related |