

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

Product Datasheet

DOTA-ADIBO (TFA) MCE-HY-100133A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | DOTA-ADIBO (TFA) |
| Artikelnummer | MCE-HY-100133A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100133A |
| Alternativnummer | MCE-HY-100133A-5MG,MCE-HY-100133A-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Produktbeschreibung | DOTA-ADIBO TFA is a DOTA-derived bifunctional chelator (BFC) that allows drug conjugation via an uncatalyzed, copper-free cycloaddition reaction. DOTA-ADIBO TFA enables the construction of fusion chelator systems that can be further used to synthesiz... |
| Molekulargewicht | 776.76 |
| Reinheit | 99.06 |
| Formel | C36H43F3N6O10 |
| Target-Kategorie | Integrin |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Biochemical Assay Reagents |