

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

Product Datasheet

NH2-MPAA-NODA (TFA) Preis auf Anfrage MCE-HY-135859A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | NH2-MPAA-NODA (TFA) Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-135859A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-135859A |
| Alternativnummer | MCE-HY-135859A-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | NH2-MPAA-NODA TFA is a nitroveratryl-based photocleavable linker, it has a NODA motif and a methyl phenyl acetic acid (MPAA) backbone[1]. NH2-MPAA-NODA can be used as a radiolabel by labeling with 18F-fluoride.... |
| Molekulargewicht | 549.54 |
| Reinheit | 93.19 |
| Formel | C23H34F3N5O7 |
| Target-Kategorie | ADC Linker |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: ADC Related |