

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

## Product Datasheet

### **Dde Biotin-PEG4-TAMRA-PEG4 Alkyne, CAS [[2353409-55-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-140877**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Dde Biotin-PEG4-TAMRA-PEG4 Alkyne, CAS [[2353409-55-7]] Preis auf Anfrage   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-140877   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-140877   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-140877-1UNIT   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Dde Biotin-PEG4-TAMRA-PEG4 Alkyne is a dye derivative of TAMRA (HY-135640) modified with a cleavable biotin group. Dde Biotin-PEG4-TAMRA-PEG4 Alkyne contains Alkyne groups that can undergo copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition (CuAAC) with mole... |
| Molekulargewicht         | 1412.69   |
| CAS Nummer               | [2353409-55-7]  |
| Formel                   | C72H101N9O18S   |
| Target-Kategorie         | Fluorescent Dye   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Dye Reagents  |