

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

Product Datasheet

UDP-2-alkyne-GlcNAc (disodium) MCE-HY-177892A

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | UDP-2-alkyne-GlcNAc (disodium) |
| Artikelnummer | MCE-HY-177892A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-177892A |
| Alternativnummer | MCE-HY-177892A-5MG,MCE-HY-177892A-10MG,MCE-HY-177892A-2MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | UDP-2-alkyne-GlcNAc disodium (Compound 3) is a UDP-GlcNAc (HY-148596) derivative. UDP-2-alkyne-GlcNAc disodium can be used for the remodeling of cell surface glycans[1].... |
| Molekulargewicht | 689.37 |
| Reinheit | 98.35 |
| Formel | C ₂₀ H ₂₇ N ₃ Na ₂ O ₁₇ P ₂ |
| Target-Kategorie | Biochemical Assay Reagents,Drug Derivative |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Oligonucleotides |