

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

Product Datasheet

UDP-glucosamine (disodium), CAS [[1355005-51-4]] MCE-HY-139793

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | UDP-glucosamine (disodium), CAS [[1355005-51-4]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-139793 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-139793 |
| Alternativnummer | MCE-HY-139793-5MG,MCE-HY-139793-1MG,MCE-HY-139793-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | UDP-glucosamine (UDP-GlcNAc) disodium is a substrate for O-GlcNAc transferase, which catalyzes the attachment of O-GlcNAc to proteins. O-GlcNAcase catalyzes the removal of O-GlcNAc from proteins. UDP-glucosamine (UDP-GlcNAc) disodium is the end produ... |
| Molekulargewicht | 609.28 |
| Reinheit | 99.43 |
| CAS Nummer | [1355005-51-4] |
| Formel | C15H23N3Na2O16P2 |
| Target-Kategorie | Endogenous Metabolite |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |