

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

## Product Datasheet

### O-Linked GlcNAc transferase substrate, CAS [[954381-93-2]] MCE-HY-P5375

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | O-Linked GlcNAc transferase substrate, CAS [[954381-93-2]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-P5375  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P5375  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-P5375-1MG,MCE-HY-P5375-5MG,MCE-HY-P5375-10MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Produktbeschreibung      | O-Linked GlcNAc transferase substrate is a biological active peptide. (A peptide substrate of O-linked GlcNAc transferase (OGT), a eukaryotic glycosyltransferase that uses UDP-GlcNAc as a glycosyl donor.)... |
| Molekulargewicht         | 1783.08   |
| Reinheit                 | 99.86   |
| CAS Nummer               | [954381-93-2]   |
| Formel                   | C76H127N21O24S2   |
| Target-Kategorie         | Others  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Peptides  |