

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

## Product Datasheet

### Lacto-N-fucopentaose VI, CAS [[145876-86-4]] CBS-OL58467

|                          |                                                                                                                                                                                                              |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Lacto-N-fucopentaose VI, CAS [[145876-86-4]]                                                                                                                                                                 |
| Artikelnummer            | CBS-OL58467                                                                                                                                                                                                  |
| Hersteller Artikelnummer | OL58467                                                                                                                                                                                                      |
| Alternativnummer         | CBS-OL58467-100UG,CBS-OL58467-250UG                                                                                                                                                                          |
| Hersteller               | Biosynth                                                                                                                                                                                                     |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                                                                                                               |
| Molekulargewicht         | 853.77 g/mol                                                                                                                                                                                                 |
| Sequenz                  | O([C H]1[C H](NC(C)=O)[C H](O)[C H](O[C H]2O[C H](CO)[C H](O)[C H](O)[C H]2O)[C H](CO)O1)[C H]3[C H](O)[C H](O[C H]([C H](O[C H]4[C H](O)[C H](O)[C H](O)[C H](C)O4)[C H](C=O)O)[C H](CO)O)O[C H](CO)[C H]3O |
| CAS Nummer               | [145876-86-4]                                                                                                                                                                                                |
| Formel                   | C32H55NO25                                                                                                                                                                                                   |