

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

## Product Datasheet

### 2-Trifluoroacetamido-3,4,6-tri-O-acetyl-2-deoxy-Beta-D-glucopyranosyl Fluoride, CAS [[137686-91-0]] Preis auf Anfrage TOR-T786025

|                          |                                                                                                                       |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | 2-Trifluoroacetamido-3,4,6-tri-O-acetyl-2-deoxy-Beta-D-glucopyranosyl Fluoride, CAS [[137686-91-0]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer            | TOR-T786025                                                                                                           |
| Hersteller Artikelnummer | T786025                                                                                                               |
| Alternativnummer         | TOR-T786025-1G                                                                                                        |
| Hersteller               | Toronto Research Chemicals                                                                                            |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                        |
| Molekulargewicht         | 403.28                                                                                                                |
| Reinheit                 | >95% (HPLC)                                                                                                           |
| Formulierung             | Neat                                                                                                                  |
| Sequenz                  | CC(=O)OC[C H]1O[C H](F)[C H](NC(=O)C(F)(F)F)[C H](OC(=O)C)[C H]1OC(=O)C                                               |
| CAS Nummer               | [137686-91-0]                                                                                                         |
| Formel                   | C14 H17 F4 N O8                                                                                                       |