

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

## Product Datasheet

### 4-Chloro-7-(2-b-C-methyl-beta-D-ribofuranosyl)-7H-pyrrolo[2,3-d] pyrimidine, CAS [[443642-33-9]] Preis auf Anfrage TGM-TNU0102

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | 4-Chloro-7-(2-b-C-methyl-beta-D-ribofuranosyl)-7H-pyrrolo[2,3-d] pyrimidine, CAS [[443642-33-9]] Preis auf Anfrage  |
| Artikelnummer            | TGM-TNU0102   |
| Hersteller Artikelnummer | TNU0102   |
| Alternativnummer         | TGM-TNU0102-5MG, TGM-TNU0102-10MG, TGM-TNU0102-25MG, TGM-TNU0102-50MG, TGM-TNU0102-100MG, TGM-TNU0102-500MG   |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | 4-Chloro-7-(2-b-C-methyl-beta-D-ribofuranosyl)-7H-pyrrolo[2,3-d] pyrimidine is a Nucleoside Derivative - 7-Deaza-purine nucleoside, 2-Modified nucleoside, Halo-nucleoside, Scaffold and Template.... |
| Molekulargewicht         | 299.71  |
| CAS Nummer               | [443642-33-9]   |
| Formel                   | C12H14ClN3O4  |
| Target-Kategorie         | Others  |