

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

Product Datasheet

X-Gluc Dicyclohexylamine, CAS [[18656-96-7]] TGM-T19076

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | X-Gluc Dicyclohexylamine, CAS [[18656-96-7]] |
| Artikelnummer | TGM-T19076 |
| Hersteller Artikelnummer | T19076 |
| Alternativnummer | TGM-T19076-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T19076-2MG,TGM-T19076-5MG,TGM-T19076-10MG,TGM-T19076-25MG,TGM-T19076-50MG,TGM-T19076-100MG,TGM-T19076-200MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | X-Gluc Dicyclohexylamine (5-Bromo-4-chloro-3-indolyl-beta-D-glucuronide cyclohexylammonium salt) is a reagent to detect beta-glucuronidase and can be used in molecular biology experiments to mark and select the expression of target genes.... |
| Molekulargewicht | 603.93 |
| Reinheit | 99.78% |
| CAS Nummer | [18656-96-7] |
| Formel | C26H36BrClN2O7 |
| Target-Kategorie | Others |