

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

Product Datasheet

beta-D-Glucopyranosiduronic Acid Propyl Methyl Ester, 2,3,4-Triacetate, CAS [[1373360-92-9]] USB-469680

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | beta-D-Glucopyranosiduronic Acid Propyl Methyl Ester, 2,3,4-Triacetate, CAS [[1373360-92-9]] |
| Artikelnummer | USB-469680 |
| Hersteller Artikelnummer | 469680 |
| Alternativnummer | USB-469680-25 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | beta-D-Glucopyranosiduronic Acid Propyl Methyl Ester, 2,3,4-Triacetate is an intermediate in the synthesis of Propyl beta-D-Glucuronide (P835275), a glucuronide of a short-chained aliphatic alcohol formed via glucuronidation in human liver microsomes... |
| Molekulargewicht | 376.36 |
| Formulierung | Supplied as a White Powder |
| CAS Nummer | [1373360-92-9] |