

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

Product Datasheet

4-tert-Octylphenol-glucuronide, CAS [[309257-29-2]] USB-433460

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | 4-tert-Octylphenol-glucuronide, CAS [[309257-29-2]] |
| Artikelnummer | USB-433460 |
| Hersteller Artikelnummer | 433460 |
| Alternativnummer | USB-433460-100,USB-433460-1 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 4-tert-Octylphenol-glucuronide is 4-tert-octylphenol residue found in the cyprinid fish and rainbow trout. Molecular Formula: C ₂₀ H ₃₀ O ₇ Molecular Weight: 382.45 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the orig... |
| Molekulargewicht | 382.45 |
| CAS Nummer | [309257-29-2] |