

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

Product Datasheet

beta-Hexaacetylrutinose Bromide, CAS [[58947-54-9]] USB-469706

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | beta-Hexaacetylrutinose Bromide, CAS [[58947-54-9]] |
| Artikelnummer | USB-469706 |
| Hersteller Artikelnummer | 469706 |
| Alternativnummer | USB-469706-2.5,USB-469706-5 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | beta-Hexaacetylrutinose Bromide is an intermediate in synthesizing Isorhoifolin (I819700), a naturally occurring flavonoid that was shown to exhibit potential antidiabetic, antihyperlipidemic and antioxidant effects. Molecular Formula: C ₂₄ H ₃₃ BrO ₁₅ Mo... |
| Molekulargewicht | 641.41 |
| Formulierung | Supplied as a White Solid |
| CAS Nummer | [58947-54-9] |