

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

Product Datasheet

2,6-Dichloro-9-(2,3,5-tri-O-acetyl- β -D-ribofuranosyl)purine, CAS [[3056-18-6]] USB-D3532-70

Artikelname	2,6-Dichloro-9-(2,3,5-tri-O-acetyl- β -D-ribofuranosyl)purine, CAS [[3056-18-6]]
Artikelnummer	USB-D3532-70
Hersteller Artikelnummer	D3532-70
Alternativnummer	USB-D3532-70-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Melting Point: 158-159C Solubility: Acetone, Chloroform, Dichloromethane Storage and Stability: May be stored at RT for short-term only. Long-term storage is recommended at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the original vial prior to ...
Formulierung	Off-White Solid
CAS Nummer	[3056-18-6]