

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

Product Datasheet

6-Chloro-N-phenyl-9-(2,3,5-tri-O-acetyl-beta-D-ribofuranosyl)-9H-purin-2-amine, CAS [[53296-14-3]] USB-006574

Artikelname	6-Chloro-N-phenyl-9-(2,3,5-tri-O-acetyl-beta-D-ribofuranosyl)-9H-purin-2-amine, CAS [[53296-14-3]]
Artikelnummer	USB-006574
Hersteller Artikelnummer	006574
Alternativnummer	USB-006574-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	2-Phenylamino Adenosine derivative. Form: Brown Solid Solubility: Chloroform, Dichloromethane, Dimethyl Sulfoxide, Methanol...
Molekulargewicht	503.89
Formulierung	Brown Solid
CAS Nummer	[53296-14-3]