

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

## Product Datasheet

### **beta-D-Glucopyranoside,2-chloro-4-nitrophenyl,2,3,4,6-tetraacetate, CAS [[35023-71-3]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2941582**

Artikelname	beta-D-Glucopyranoside,2-chloro-4-nitrophenyl,2,3,4,6-tetraacetate, CAS [[35023-71-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB2941582
Hersteller Artikelnummer	orb2941582
Alternativnummer	BYT-ORB2941582-100, BYT-ORB2941582-250, BYT-ORB2941582-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	beta-D-Glucopyranoside, 2-chloro-4-nitrophenyl, 2,3,4,6-tetraacetate is a biochemical reagent utilized in glycobiology research. Glycobiology examines the structure, synthesis, biology, and evolution of sugars, involving carbohydrate chemistry, glyca...
Molekulargewicht	503.84
CAS Nummer	[35023-71-3]
Formel	C20H22ClNO12