

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

## Product Datasheet

### **4,6-O-Benzylidene-N-(tert-butoxycarbonyl)-1,5-imino-D-glucitol, CAS [[133697-16-2]] MCE-HY-W739797**

Artikelname	4,6-O-Benzylidene-N-(tert-butoxycarbonyl)-1,5-imino-D-glucitol, CAS [[133697-16-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-W739797
Hersteller Artikelnummer	HY-W739797
Alternativnummer	MCE-HY-W739797-25MG,MCE-HY-W739797-10MG,MCE-HY-W739797-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	4,6-O-Benzylidene-N-(tert-butoxycarbonyl)-1,5-imino-D-glucitol is a class of biochemical reagents used in glycobiology research. Glycobiology studies the structure, synthesis, biology, and evolution of sugars. It involves carbohydrate chemistry, enzy...
Molekulargewicht	351.39
CAS Nummer	[133697-16-2]
Formel	C18H25NO6
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents