

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

## Product Datasheet

### 4,6-O-Ethylidene-alpha-D-glucose (Standard), CAS [[13224-99-2]] MCE-HY-N7433R

Artikelname	4,6-O-Ethylidene-alpha-D-glucose (Standard), CAS [[13224-99-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7433R
Hersteller Artikelnummer	HY-N7433R
Alternativnummer	MCE-HY-N7433R-100MG,MCE-HY-N7433R-50MG,MCE-HY-N7433R-25MG,MCE-HY-N7433R-10MG,MCE-HY-N7433R-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4,6-O-ethylidene-alpha-D-glucose (Ethylidene-glucose), a glucose derivative, is a competitive exofacial binding-site inhibitor on glucose transporter 1 (GLUT1) with a Ki of 12 mM for wild-type 2-deoxy-D-glucose transport[1][2][3]....
Molekulargewicht	206.19
CAS Nummer	[13224-99-2]
Formel	C8H14O6
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite, GLUT, Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards