

Toutes les
photos (1)

Documents

[FDS](#)[COO/COA](#)[Fiche des
caractéristiques](#)

Plus de
documents



D126306 ▶ **Sigma-Aldrich®**

1,2:3,4-Di-O-isopropylidene- α -D-galactopyranose

★★★★★ (0)

97%

Synonyme(s):

1,2:3,4-Di-O-isopropylidene-D-galactopyranose

Empirical Formula (Hill Notation):

C₁₂H₂₀O₆

Numéro CAS:

4064-06-6

Poids moléculaire:

260.28

Beilstein:

1345410

Numéro EC:

223-771-7

Numéro MDL:

MFCD00063225

ID de substance PubChem:

24893392

NACRES:

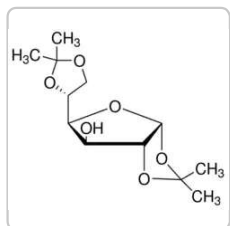
NA.22

Référence	Conditionnement	Disponibilité	Prix	Quantité
D126306-5G	5 G	Only 2 left in stock (more on the way) Détails...	46,00 €	<input type="text" value="−"/> <input type="text" value="+"/>
D126306-25G	25 G	Only 4 left in stock (more on the way) Détails...	172,00 €	<input type="text" value="−"/> <input type="text" value="+"/>

[Demander une commande en gros](#)

[Ajouter au panier](#)

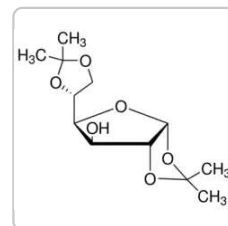
PRODUITS RECOMMANDÉS



Sigma-Aldrich

D7600**1,2:5,6-Di-O-isopropylidene- α -D-glucofuranose**

98%

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

Sigma-Aldrich

31460**1,2:5,6-Di-O-isopropylidene- α -D-glucofuranose**purum, $\geq 98.0\%$ (TLC)[Consulter le prix et la disponibilité](#)

PROPRIÉTÉS

Niveau de qualité	200
Essai/Dosage	97%
Forme	liquid
Activité optique	$[\alpha]_{25/D} -59^\circ, c = 3$ in chloroform
Indice de réfraction	$n_{20/D} 1.466$ (lit.)
Point de bulle	117 °C/0.015 mmHg (lit.)
Densité	1.143 g/mL at 25 °C (lit.)

SMILES string

CC1(C)O[C@H]2O[C@H](CO)[C@@H]3OC(C)(C)O[C@@H]3[C@H]2O1

InChI

1S/C12H20O6/c1-11(2)15-7-6(5-13)14-10-9(8(7)16-11)17-12(3,4)18-10/h6-10,13H,5H2,1-4H3/t6-,7+,8+,9-,10-/m1/s1

InChI key

POORJMIIHXHXAV-SOYHJAILSA-N

Vous recherchez des produits similaires ? Visitez [Guide de comparaison des produits](#)

Catégories apparentées

[Carbohydrates](#)

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

Code de la classe de stockage

12 - Non Combustible Liquids

WGK

WGK 3

Flash Point(F)

Not applicable

Point d'éclair C

Not applicable

Équipement de protection individuelle

Eyeshields, Gloves

DOCUMENTATION

Certificat d'analyse

Saisir un numéro de lot pour rechercher un certificat d'analyse (COA).

Numéro de lot

e.g. 023J5431

Comment saisir un numéro de lot (COA)

Rechercher

Certificat d'origine

Saisir un numéro de lot pour rechercher un certificat d'origine (COO).

Numéro de lot

e.g. 023J5431

Comment saisir un numéro de lot (COO)

Rechercher

Plus De Documents

[FT-IR Condensed Phase](#)

[FT-NMR Spectra](#)

[Pressure-Temperature Nomograph](#)

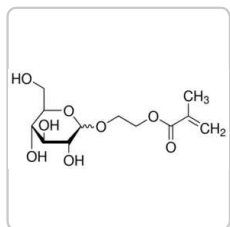
[Spectra - ATR-IR](#)

[Spectra for FT-IR Raman](#)

[Structure Search](#)

[FDS](#)

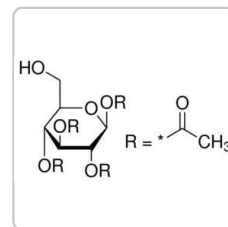
LES CLIENTS ONT ÉGALEMENT CONSULTÉ



Sigma-Aldrich

659576**Glycosyloxyethyl methacrylate solution**

5 % (w/v) in ethanol

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

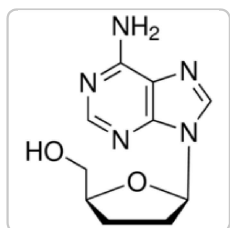
Sigma-Aldrich

390879**1,2,3,4-Tetra-O-acetyl- β -D-glucopyranose**

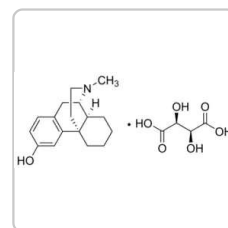
98%

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

PRODUITS CONSULTÉS RÉCEMMENT



Sigma-Aldrich

D1285**2',3'-Dideoxyadenosine** $\geq 97\%$ (HPLC)[Consulter le prix et la disponibilité](#)

Sigma-Aldrich

D127**Dextrorphan tartrate**

powder

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

Évaluations



Soyez le premier à donner votre avis sur ce produit

Questions

Soyez le premier à poser une question

SERVICE TECHNIQUE

Notre équipe de scientifiques dispose d'une expérience dans tous les secteurs de la recherche, notamment en sciences de la vie, science des matériaux, synthèse chimique, chromatographie, analyse et dans de nombreux autres domaines..

Contactez notre Service technique

Le contenu de cette page vous a-t-il été utile ?*



Que pouvons-nous faire pour améliorer cette page spécifique de notre site Internet ?

Envoyer

© 2022 Merck KGaA, Darmstadt, Allemagne et/ou ses sociétés affiliées. Tous droits réservés.

La reproduction d'une quelconque partie du contenu de ce site est strictement interdite sans autorisation.

[Conditions d'utilisation du site](#) | [Politique de confidentialité](#) | [Conditions générales de vente](#) | [Consentement relatif au copyright](#) | [Paramètres des cookies](#)