



Toutes les
photos (1)

Documents

↓ FDS

🔍 COA/CoQ

5295  Millipore®

Polyvinylpyrrolidone - CAS 9003-39-8 - Calbiochem



★★★★★ (0)

Polymer used as a pharmaceutical aid, complexing agent, and a solubilizer.

Synonyme(s):

Polyvinylpyrrolidone - CAS 9003-39-8 - Calbiochem, PVP, Povidone

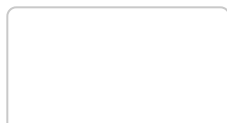
Numéro CAS: **9003-39-8**

Référence	Conditionnement	Disponibilité	Prix	Quantité
5295-100GM	100 G	 Date d'expédition estimée le 03 octobre 2022	Demander	<div><div>—</div><div>+</div></div> 

[Demander une commande en gros](#)

[Ajouter au panier](#)

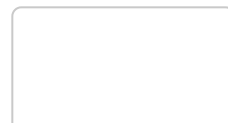
PRODUITS RECOMMANDÉS



Sigma-Aldrich

PVP40

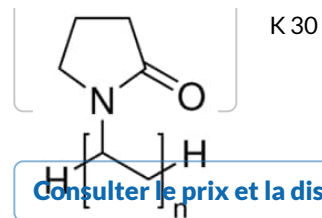
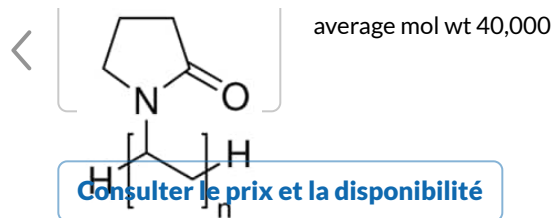
Polyvinylpyrrolidone



Sigma-Aldrich

81420

Polyvinylpyrrolidone



PROPRIÉTÉS

Forme solid

Niveau de qualité 100

manufacturer/tradename Calbiochem®

Conditions de stockage OK to freeze

Couleur off-white

Solubilité water: 20%

Traces de cations heavy metals: ≤ 10 ppm

Expédié(e)s dans ambient

Temp. de stockage 15-25°C

InChI 1S/C6H9NO/c1-2-7-5-3-4-6(7)8/h2H,1,3-5H2

InChI key WHNWPM SKXPGLAX-UHFFFAOYSA-N

DESCRIPTION

Description générale

Polymer used as a pharmaceutical aid, complexing agent, and a solubilizer.

Polymer used as a pharmaceutical aid, complexing agent, and solubilizer.

Conditionnement

100 g in Glass bottle

Avertissement

Toxicity: Standard Handling (A)

Informations légales

CALBIOCHEM is a registered trademark of Merck KGaA, Darmstadt, Germany

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

**Code de la classe de
stockage**

11 - Combustible Solids

WGK

WGK 1

Flash Point(F)

Not applicable

Point d'éclair C

Not applicable

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 de qualité

Saisir un numéro de lot pour rechercher un certificat de qualité (CoQ).

Référence

e.g. T1503

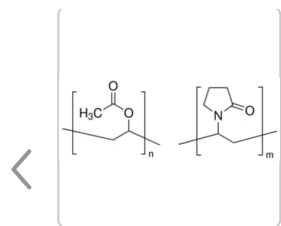
Numéro de lot

e.g. 023J5431

Comment saisir un numéro de lot (CoQ)

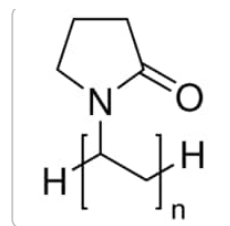
Rechercher

LES CLIENTS ONT ÉGALEMENT CONSULTÉ



Sigma-Aldrich
79911
Kollidon® SR

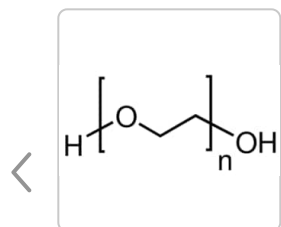
[Consulter le prix et la disponibilité](#)



Sigma-Aldrich
856568
Polyvinylpyrrolidone
powder, average $M_w \sim 55,000$

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

PRODUITS CONSULTÉS RÉCEMMENT



Millipore
528877
PEG 6000, Molecular Biology Grade - CAS
25322-68-3 - Calbiochem

[Consulter le prix et la disponibilité](#)



Millipore
524653
PBS-TWEEN® Tablets
Dissolve one tablet in 1 liter of deionized water to yield
140 mM NaCl, 3 mM KCl, 0.05% TWEEN 20 Detergent,...

[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..

[Contacter 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](#)