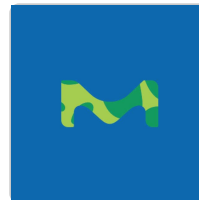




Saisir le nom du produit, le numéro de lot, etc.



Toutes les photos (1)

Documents

FDS

COA/CoQ

324506 • Millipore®

EDTA, 0.5 M, pH 8.0, Molecular Biology Grade, DEPC-Treated - CAS 150-38-9 - Calbiochem

★★★★★ (0)

Sterile-filtered solution of 0.5 M EDTA in H₂O treated with diethyl pyrocarbonate (DEPC). Suitable for use in molecular biology applications.

Synonyme(s):

EDTA, 0.5 M, pH 8.0, Molecular Biology Grade, DEPC-Treated - CAS 150-38-9 - Calbiochem, Ethylenediaminetetraacetic Acid Trisodium Salt

Empirical Formula (Hill Notation):

C₁₀H₁₃N₂Na₃O₈ · 3H₂O

Numéro CAS:

150-38-9

Poids moléculaire:

412.23

Référence	Conditionnement	Disponibilité	Prix	Quantité
324506-100ML	100 ML	<input checked="" type="checkbox"/> Date d'expédition estimée le 03 octobre 2022	Demander	- + i

[Demander une commande en gros](#)

[Ajouter au panier](#)

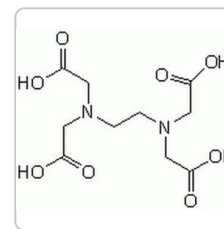
PRODUITS RECOMMANDÉS



Sigma-Aldrich

20-158

0.5M EDTA

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

Millipore

324504

EDTA, 500 mM Solution, pH 8.0, ULTROL® Grade

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

PROPRIÉTÉS

Niveau de qualité	100
Forme	liquid
manufacturer/tradename	Calbiochem®
Conditions de stockage	OK to freeze
Expédié(e)(s) dans	ambient
Temp. de stockage	15-25°C
InChI	1S/C10H16N2O8.3Na.3H2O/c13-7(14)3-11(4-8(15)16)1-2-12(5-9(17)18)6-10(19)20;;;;/h1-6H2,(H,13,14)(H,15,16)(H,17,18)(H,19,20);;;3*1H2/q;3*+1;;/p-3

InChI keyFXNQQVEDZAAJM-UHFFFAOYSA-K

Catégories apparentées

Chelating & Reducing Agents

DESCRIPTION

Description générale

Sterile-filtered solution of 0.5 M EDTA in H₂O treated with diethyl pyrocarbonate (DEPC). Suitable for use in molecular biology applications.

Conditionnement

100 ml in Plastic ampoule

Avertissement

Toxicity: Standard Handling (A)

Informations légales

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

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

Pictograms

Mention d'avertissement

Mentions de danger

Conseils de prudence



Danger

H318 - H373**P260 - P280 - P305 + P351 +****P338 - P314 - P501****GHS05,GHS08****Classification des risques**

Eye Dam. 1 - STOT RE 2

Inhalation

Organes cibles

Respiratory Tract

Code de la classe de stockage

10 - Combustible liquids

WGK

WGK 2

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

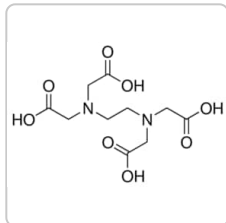
Numéro de lot

e.g. 023J5431

Comment saisir un numéro de lot (CoQ)

Rechercher

LES CLIENTS ONT ÉGALEMENT CONSULTÉ

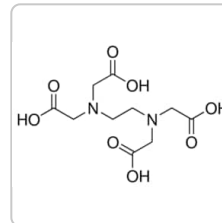


Sigma-Aldrich

03609

Ethylenediaminetetraacetic acid

BioUltra, ≥99.0% (KT)



Sigma-Aldrich

EDS

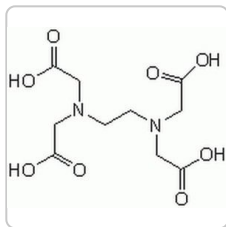
Ethylenediaminetetraacetic acid

BioUltra, anhydrous, ≥99% (titration)

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

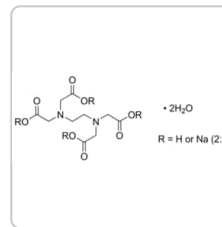
PRODUITS CONSULTÉS RÉCEMMENT



Millipore

324504

EDTA, 500 mM Solution, pH 8.0, ULTROL® Grade



Millipore

324503

EDTA, Disodium Salt, Dihydrate, Molecular Biology Grade - CAS 6381-92-6 - Calbiochem

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

[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](#)