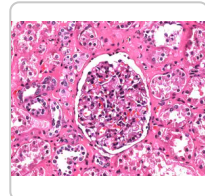


Saisir le nom du produit, le numéro de lot, etc.**1.07960 ► Sigma-Aldrich®**

Entellan™

(0)

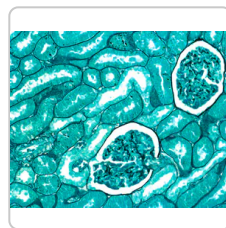
rapid mounting medium for microscopy

[Toutes les photos \(1\)](#)

	Référence	Conditionnement	Disponibilité	Prix	Quantité	
Documents	1079600500	500 ML	Disponible pour expédition le 04 octobre 2022	113,00 €	<input type="button"/> - <input type="button"/> +	

 [FDS](#) [COA/CoQ](#) [Fiche des caractéristiques](#)[Demander une commande en gros](#)[Ajouter au panier](#)

PRODUITS RECOMMANDÉS

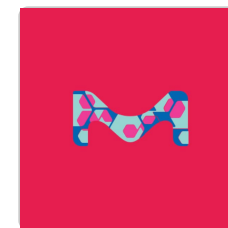


Sigma-Aldrich

1.07961

Entellan™ new

rapid mounting medium for microscopy



Sigma-Aldrich

06522

DPX Mountant for histology

slide mounting medium



[Consulter le prix et la disponibilité](#)[Consulter le prix et la disponibilité](#)

PROPRIÉTÉS

Niveau de qualité	400
Température d'inflammation spontanée	>250 °C
Expl. lim.	1.2-8 % (v/v) toluene)
Couleur	colorless
Indice de réfraction	<i>n</i> 20/D 1.492-1.500
Temp. de transition	flash point 8 °C
Densité	0.93 g/cm ³
application(s)	diagnostic assay manufacturing hematology histology
Temp. de stockage	15-25°C

Catégories apparentées

[Cytology Stains](#)[Hematology Stains](#)

Tissue Diagnostics Universal Reagents

DESCRIPTION

Description générale

Entellan™ - rapid mounting medium for microscopy, is a ready-to-use, water-free mounting medium for microscopy for the permanent mounting of specimen is an anhydrous mounting medium for microscopy used for the permanent mounting and storage of specimens, and consists of a polymer made of mixed acrylates dissolved in toluene. As it contains toluene, it should be used with water-free specimens that have been processed with xylene previous mounting. Due to its registration as IVD product and CE certification, it can be used in the manual or automated application in a diagnostic laboratory. For more details, please see instructions for use (IFU). The IFU can be downloaded from this webpage.

Refractive index (20°C) 1.492 - 1.500 at 20°C

Density (20°C / 4°C) 0.925 - 0.935 g/cm³

Viscosity (20°C) 60 - 100 mPa·s

Fluorescence < 100 ppb

Remarque sur l'analyse

Refractive index (n 20/D): 1.492 - 1.500

Density (d 20 °C/ 4 °C): 0.925 - 0.935

Fluorescence (as quinine at 365 nm): ≤ 100 ppb

Viscosity (20 °C): 60 - 100 mPa·s

Suitability for microscopy: passes test

Informations légales

ENTELLAN is a trademark of Merck KGaA, Darmstadt, Germany

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

Pictograms**GHS02,GHS07,GHS08****Mention d'avertissement**

Danger

Mentions de danger**H225 - H304 - H315 - H336 -
H361d - H373 - H412****Conseils de prudence****P202 - P210 - P273 - P301 +
P310 - P303 + P361 + P353 -
P331****Classification des risques**

Aquatic Chronic 3 - Asp. Tox.
1 - Flam. Liq. 2 - Repr. 2 - Skin
Irrit. 2 - STOT RE 2 - STOT SE
3

Organes cibles

Central nervous system

Code de la classe de stockage

3 - Flammable liquids

WGK

WGK 3

Flash Point(F)

46.4 °F

Point d'éclair C

8 °C

LISTES RÉGLEMENTAIRES

Les listes réglementaires sont principalement fournies pour les produits chimiques. Seules des informations limitées peuvent être fournies ici pour les produits non chimiques. L'absence d'indication signifie qu'aucun des composants n'est répertorié. Il incombe à l'utilisateur de s'assurer de l'utilisation sûre et légale du produit.

Liste des restrictions (Annexe XXII du**Règlement REACH de l'UE)**CAS No. **108-88-3**

DOCUMENTATION

Certificat d'analyse

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

Référence

e.g. T1503

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

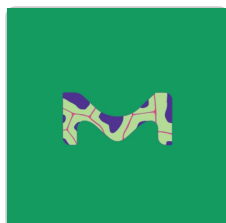
Numéro de lot

e.g. 023J5431

Comment saisir un numéro de lot (CoQ)

Rechercher

LES CLIENTS ONT ÉGALEMENT CONSULTÉ



Supelco
05393
Eukitt® UV
for microscopy

[Consulter le prix et la disponibilité](#)



Sigma-Aldrich
C1795
Canada balsam
Mounting medium for microscopy

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

ARTICLES REVUS PAR DES PAIRS

Aging But Not Age-Related Hearing Loss Dominates the Decrease of Parvalbumin Immunoreactivity in the Primary Auditory Cortex of Mice.

Meike M Rogalla et al.
eNeuro, 7(3) (2020-04-25)

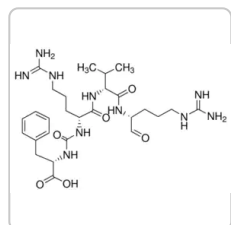
Alterations in inhibitory circuits of the primary auditory cortex (pAC) have been shown to be an aspect of aging and age-related hearing loss (AHL). Several studies reported a decline in parvalbumin (PV) immunoreactivity in aged rodent pAC of animals displaying

The c-Myc/AKT1/TBX3 Axis Is Important to Target in the Treatment of Embryonal Rhabdomyosarcoma.

Danica Sims et al.
Cancers, 12(2) (2020-02-27)

Rhabdomyosarcoma is a highly aggressive malignant cancer that arises from skeletal muscle progenitor cells and is the third most common solid tumour in children. Despite significant advances, rhabdomyosarcoma still presents a therapeutic challenge, and while targeted therapy has shown promise

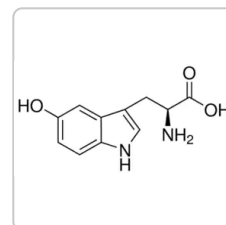
PRODUITS CONSULTÉS RÉCEMMENT



Sigma-Aldrich

10791**Antipain**

>50000 U/mg

[Consulter le prix et la disponibilité](#)

Sigma-Aldrich

107751**5-Hydroxy-L-tryptophan**

98% (calc. on dried substance)

[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](#)