

Millipore®

Preparation, Separation,
Filtration & Testing Products

MERCK

OmniPur® 滅菌ボトル水 キャンペーン

キャンペーン期間: **2020年8月17日~12月25日まで**

ルーチンの作業やラボアプリケーションにご利用いただける、用途の広い滅菌水です。

OmniPur 滅菌ボトル水は、米国薬局方 (USP) の WFI ガイドラインに従って調製されています。

滅菌溶液の調製、分子生物学的研究、微生物学研究など、幅広いアプリケーションに適しています。

この機会に是非ご利用ください。



特長

- USP ガイドラインに沿って調製
- DNase フリー
- Protease フリー
- RNase フリー
- 全有機炭素 (TOC) が 500 ppb 未満
- エンドトキシンレベルが 0.025 EU/mL 以下

キャンペーン対象製品	容量	カタログ番号	希望販売価格	キャンペーン希望販売価格
OmniPur Water WFI Quality, Sterile Purified Water, Cell Culture Tested	1 L	4.86505.1000	¥3,210	¥2,400

注意: 本製品は米国薬局方 (USP) の試験要件を満たしていますが、USP / EP の認定は受けていません。研究および製造用途のみにご利用いただけます。ヒトまたは動物への注射、診断および治療にはご利用いただけません。





弊社 web サイトにて各ロット毎の試験成績書をダウンロードいただけます。

例) キャンペーン対象製品 (OmniPur Water、カタログ番号 : 4.86505.1000) の場合

<https://bit.ly/3hn5qBg> へアクセス、

「サポート技術資料」よりロット番号をご入力の上ダウンロードしてください。



仕様

Water conductivity (packaged water)	Passes test (result in $\mu\text{S}/\text{cm}$ at 25°C)
Water conductivity (prior to packaging, stage 1)	Passes test (result in $\mu\text{S}/\text{cm}$ at temperature °C, this will vary by lot)
Oxidizable substances	Passes test (solution remains faintly pink)
Plating efficiency	Passes test
Protease	None detected
DNase	None detected
RNase	None detected
Particulate matter in injections	≤ 25 Particles/ml $\geq 10 \mu\text{m}$ in size
Particulate matter in injections	≤ 3 Particles/ml $\geq 25 \mu\text{m}$ in size
Total organic carbon	<500 ppb
Sterility	Passes test
Bacterial endotoxin	≤ 0.025 EU/ml (per master product record)



いつでもどこでも学べる！無料のオンラインツールのご紹介

読んでじっくり学びたい人に



サイエンス系
お役立ちメディア **M-hub**

200 記事以上！ カテゴリー別に簡単に学びたい分野が選べます。



m-hub.jp

動画でパッと学びたい人に

メルクライフサイエンス公式
YouTube チャンネル

実験の基本や製品の特長が簡単早わかり！



bit.ly/youtube_mls



サイエンス系
お役立ちメディア **M-hub**



かんたんカタログ検索
**カタログ
ファインダー**



メルクライフサイエンス - メールニュース
www.merckmillipore.com/wm



メルクライフサイエンス公式
SNS、動画コンテンツをご覧ください。

本紙記載の製品は試験・研究用です。ヒト、動物への治療、もしくは診断目的として使用しないようご注意ください。掲載価格は希望販売価格(税別)です。実際の価格は弊社製品取扱販売店へご確認ください。なお、品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。記載内容は2020年8月時点の情報です。Merck, the vibrant M, and Millipore are trademarks of Merck KGaA, Darmstadt, Germany or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners. Detailed information on trademarks is available via publicly accessible resources. ©2020 Merck KGaA, Darmstadt, Germany. All rights reserved.

メルク株式会社

ライフサイエンス リサーチ事業部

〒153-8927 東京都目黒区下目黒 1-8-1 アルコタワー 5F

製品の最新情報はこちら www.merckmillipore.com/bio

E-mail: jpts@merckgroup.com Tel: 03-4531-1140

CHM084A-2008-pdf-M