ハイエンドモデル

倹のライフラインである水。 最大約46%0斤斤 壊れる前にオトクに買い替えましょう。 Milli-Q® 更新キャン/

~教育・研究機関限定~

純水・超純水製造装置

Milli-Q® IQ 7003/05/10/15 】万円≈ 使い勝手 No.1 の人気機種!



EQX システム 3.9 流 Milli-Q° EQ 7008 超純水製造装置

Milli-Q° IQ 7000

Milli-Q° EQ 7000



純水製造装置

Milli-Q[®] IX 7003/05/10/15



Elix® Essential 35.9流~



2024年10月1日(火)~ 2025年3月21日(金)ご発注分まで

対象

メルクの装置 (旧ミリポア含む) をお持ちの 教育・研究機関のお客様

対象製品

		ハイエンドモデル	ミドルクラスモデル				
		超純水・純水製造装置					
		Milli-Q [®] IQ 7003/05/10/15 超純水・純水一体型で省スペース。 バツグンの使い やすさと環境配慮(水銀フリー)・規制対応型	EQX システム (Milli-Q® EQ 7000+Elix® Essential) 低コストで RO+EDI® 水を組み合わせ	Milli-Q [®] EQ 7008 ワンパッケージで省スペース。 超純水だけ使用したい方向け			
供給水		水道水、井水(飲用)					
超純水	採水速度	1 滴~2 L / 分 (8 段階可変スピード)	最大 2 L/ 分 (3 段階可変スピード)	最大 2 L/ 分 (3 段階可変スピード)			
	採水方法	独立ディスペンサー	本体ディスペンサー	本体ディスペンサー			
	採水モード	通常・定量・アシスト定量・ フットペダル (オプション)	通常・定量・フットペダル(オプション)	通常・定量・フットペダル(オプション)			
	TOC 測定	A10 TOC 計	TOC インジケーター	TOC インジケーター			
純水	精製方法	Elix [®] (RO + EDI [®])	Elix® (RO + EDI®)	RO			
	製造速度	3 L ~ 15 L/ 時	3 L ~ 10L/ 時	8 L/ 時 (25°C)			
	採水方法	独立ディスペンサー(オプション)	タンクコック採水	なし			
	採水速度	最大 2 L/ 分 (2 段階可変スピード)	タンクコック採水	_			
	採水機能	通常・定量	-	-			

		ハイエンドモデル	ミドルクラスモデル	ハイエンドモデル	ミドルクラスモデル
		超純水製造装置		純水製造装置	
		Milli-Q [®] IQ 7000 純水装置を別途お持ちのお客様向け。 水銀 フリー UV ランブ搭載。 使いやすさバツグン	<mark>Milli-Q[®] EQ 7000</mark> 純水装置を別途お持ちのお客様向け。 低コストで超純水を精製	Milli-Q® IX 7003/05/10/15 バツグンの使いやすさと環境配慮 (水銀フリー)・規制対応型	Elix [®] Essential 3/5/10 低コストで RO+EDI® 水を採水
供給水		Elix® などで一次処理された純水		水道水、井水(飲用)	
	採水速度	1 滴~2 L / 分 (8 段階可変スピード)	最大 2 L/ 分 (3 段階可変スピード)	_	-
超純水	採水方法	独立ディスペンサー	本体ディスペンサー	-	_
	採水モード	通常・定量・アシスト定量・ フットペダル (オプション)	通常・定量・フットペダル(オプション)	-	-
	TOC 測定	A10 TOC計	TOC インジケーター	_	_
	精製方法	_	-	Elix® (RO + EDI®)	Elix® (RO + EDI®)
	製造速度	_	_	3 L ~ 15 L/ 時	3 L ~ 10 L/ 時
純水	採水方法	_	-	独立ディスペンサー	タンクコック採水
	採水速度	_	_	最大 2 L/ 分 (2 段階可変スピード)	_
	採水機能	_		通常・定量	-











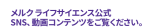












掲載価格は希望販売価格(税別)です。実際の価格は弊社製品取扱販売店へご確認ください。なお、品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。記載内容は2024年8月時点の情報です。 Merck, the vibrant M, and Milli-Q are trademarks of Merck KGaA, Darmstadt, Germany or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners. Detailed information on trademarks is available via publicly accessible resources. ©2024 Merck KGaA, Darmstadt, Germany. All rights reserved.

メルク株式会社

ライフサイエンス ラボウォーター事業部

製品の最新情報はこちら www.merckmillipore.com/LW

装置ご検討など営業的なお問い合わせ:lwjpcase@merckgroup.com Tel: 03-4531-3939 修理メンテナンス関連のお問い合わせ: 1139ts@merckgroup.com Tel: 03-4531-1139