

מערכות TREION™ Omnia להפקת Pure Water ו-UltraPure Water.

דיספנסר
OptiFill כלול!

נוחות. קומפקטיות. גמישות.



ליישומים מדויקים
במדעי החיים ובמעבדות,
ולמים עבור אנלייזרים,
אוטוקלבים ושטיפת כלי זכוכית.



TREION™ OmniaTap

למים נטולי מלחים בתקני II + I ASTM.

TREION™ OmniaTap הינה מערכת מושלמת כאשר נדרשים שני סוגי מים מטופלים, Pure Water ו-UltraPure Water. טכנולוגיות סינון מתקדמות ומשולבות מאפשרות אספקת מים מטופלים בשתי איכויות אלה ממערכת אחת. ניתן להזין את המערכת גם במי ברז.

כפתור הבקרה הדיגיטלי של הדיספנסר הנמיש משחרר UltraPure Water בתקן I ASTM. סחרור Pure Water במיכל מובנה שנפחו 10 ליטר שומר על איכות המים בתקן II ASTM.



כלולים:

- דיספנסר OptiFill.
- טט TapWater לחיבור ישיר לברז מי שתייה.
- ממדים קומפקטיים.
- UltraPure Water בתקן I ASTM: עד 2 ליטר לדקה.
- Pure Water בתקן II ASTM: עד 10 ליטר לשעה.
- יציאת מים בלחץ ממיכל Pure Water.
- רגש נזילות.



TREION™ OmniaPure

למים נטולי מלחים בתקן ו ASTM.

+ ניטור TOC רציף

TREION™ OmniaPure הינה הפתרון כאשר נדרשים מים באיכות הגבוהה ביותר בלבד - UltraPure Water בתקן ו ASTM. יחידת טיפול הקדם המובנת מבטיחה תוצאות קבועות ואמינות.

גם במערכת זו, הדיספנסר הגמיש כולל יחידת סינון מיקרוני המותאמת לאספקה ישירה של מים סטריליים בנקודת השימוש.



כלולים:

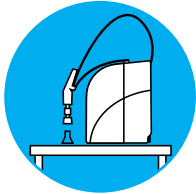
- דיספנסר OptiFill.
- ממדים קומפקטיים.
- UltraPure Water בתקן ו ASTM: עד 2 ליטר/דקה.
- מקטין לחץ אינטגרלי.
- רגש נזילות.



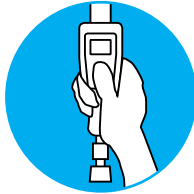
סדרת TREION™ Omnia

שתי מערכות, שלושה יתרונות בולטים.

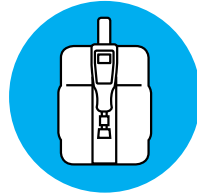
שימוש נוח.



מילוי מים קל ונוח



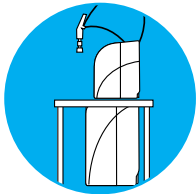
הפעלה ביד אחת



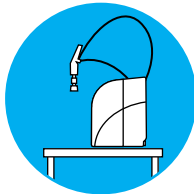
דיספנסר מובנה

- דיספנסר ארגונומי להפעלה ביד אחת.
- יחידת OptiFill לבקרה ולניטור.
- מערכת ניידת הניתנת לסיבוב ולהתאמת גובה.
- חיבור גמיש למילוי מים קל ונוח לכל כלי.
- החלפת סננים פשוטה ומהירה.
- בקרת מיקרופרוססור עם תצוגה גרפית.
- טווח נפח מילוי לתכנות: 0.05 - 60 ליטר.

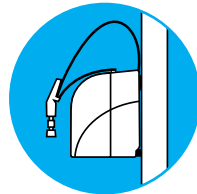
פורמט קומפקטי.



מיכל מותאם לאחסון תחתי לחיסכון במקום



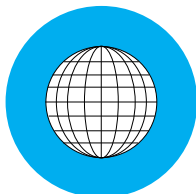
גמישות על משטח העבודה



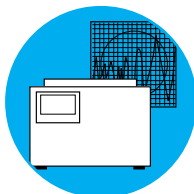
התאמה להתקנה על קיר

- מארז דק בעל מכסה המאפשר גישה קלה לבקרה ולשירות, החלפת מתכלים פשוטה תוך שניות.
- התאמה לתלייה על קיר, להצבה ישירה על שולחן מעבדה ולאחסון בארונות מעבדה.

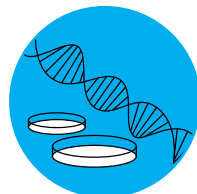
תאימות מעשית.



תאימות אוניברסלית



הזנת אנליזרים ואוטוקלבים



יישומים מולקולריים ומיקרוביולוגיים

- יעילות וחסכון במגוון יישומים.
- UltraPure Water בתקן I ASTM: עד 2 ליטר לדקה. תחומי שימוש: HPLC, ICP-MS, ICP, IC, GF-AAS, יישומים מולקולריים ומיקרוביולוגיים, הכנת תרביות תאים ורקמות וכיו"ב.
- Pure Water בתקן II ASTM: עד 10 ליטר לשעה. תחומי שימוש: הכנת באפרים ותמיסות, שטיפת כלי זכוכית, הזנת אוטוקלבים ומדיחי כלים מעבדתיים.
- התאמת מתח אוטומטית ל- 24 V.
- ייצור ע"י stakpure (גרמניה) המיוצגת בלעדית בישראל ע"י טרייטל הנדסה כימית.
- טיפול קדם מומלץ: עמודות מים נטולי מלחים TREION™.

