

Die zuverlässige Typ II Wasseraufbereitung



Zuverlässige Versorgung
mit Typ II Laborwasser

Chorus 2+ (RO/DI/UV)

Produktionsleistung
10 l/h oder 20 l/h



Vorteile

- Typ II-Reinwasser aus Trinkwasser
- Vollständige Rezirkulation
- > 15 MΩ/cm

Aufbereitungsmethoden

- Vorbehandlung
- Umkehrosmose
- UV Lampe
- Adsorberpatrone

Das Reinstwassersystem PURELAB Chorus 2+ (RO/DI/UV) ermöglicht die Aufbereitung von Trinkwasser zu Reinwasser des Typs II für Labore mit einem Bedarf von bis zu 480 Liter pro Tag. Dank vollständiger Rezirkulation kann sie für eine konstante Reinheit von 15 MΩ/cm sorgen.

Die PURELAB Chorus 2+ nutzt zusätzlich zum kombinierten Sterilbelüftungsfilter mit CO₂-Absorber, das einzige vollständig rezirkulierende Typ II Wasser-aufbereitungssystem auf dem Markt, das konstant für eine Wasserreinheit von 15 MΩ/cm sorgt.

Die einfache Installation, Bedienung und Wartung mit eindeutiger Anzeige der Wasserqualität und des Zeitpunkts für den Verbrauchsmaterial-Austausch reduziert den Wartungsaufwand.

Über die USB-Schnittstelle können Sie die Qualität und Bezüge überwachen.



Technische Daten

Produktionsrate	10 Liter/h	20 Liter/h
Anorganische Stoffe bei 25 °C	1 bis >15 MΩ / cm	1 bis >15 MΩ / cm
Organische Stoffe (TOC)	<10 ppb	<10 ppb
Bakterien	<0.001 KBE/ml **	<0.001 KBE/ml **
pH	neutral	neutral
Partikel	<0.2 µm **	<0.2 µm **
Tagesbedarf (max.)	240 l/Tag	480 l/Tag
Fliessrate	10 l/h *	20 l/h *
Gewicht in kg	15	16
Dimensionen B x T x H in mm	376 x 353 x 679	376 x 340 x 435
Bestell-Nr.	EPLCH0210DU	EPLCH0220DU

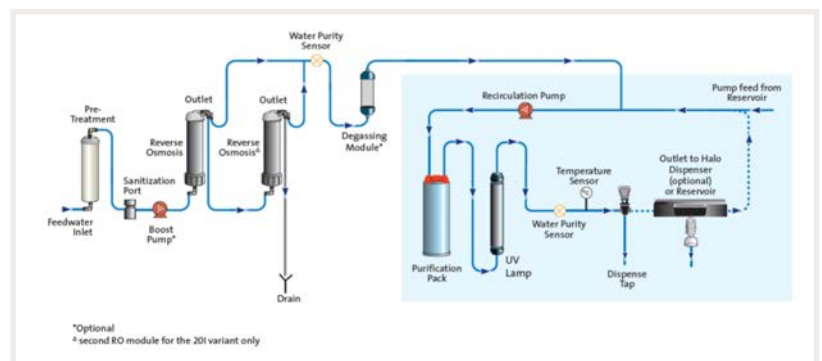
*Standard-Bedingungen: 4 bar Eingangsdruck bei 15 °C, Speisung mit Trinkwasser und neuer Vorbehandlungskartusche.

**Mit Endfilter ELC145

Optionen

Option Chorus 2+	Bestell-Nr.
Wandhalterung	ELA795
Halo Dispenser	ELA754
Halo Advanced Dispenser	ELA755
Halo flex Dispenser	ELA756
Befestigungssatz für Wandmontage Halo Dispenser	ELA768
15 l Reservoir 376 x 340 x 470 mm (BxTxH)	ELA757
30 l Reservoir 376 x 340 x 660 mm (BxTxH)	ELA758
60 l Reservoir 532 x 522 x 570 mm (BxTxH)	ELA757
Wandhalterung 15/30 Liter Tank	ELA770
Wandhalterung 60 Liter Tank	ELA771
Entgaser Kit	ELA775
Fussschalter	ELA732

Flussschema Chorus 2+



Ideal geeignet für

- Elektrochemie • Spektrophotometrie • Speisung von Reinstwassersystemen
- Medien-/Puffervorbereitung • allgemeine Chemie