

# Labagua HPLC, système d'eau ultra pure

## DESCRIPTION

Le système **Labagua HPLC** produit une eau à teneur très faible en carbone organique (COT), répondant ainsi aux exigences des méthodes de chromatographie liquide. L'eau produite par le **Labagua HPLC** peut également être utilisée pour certaines applications de microbiologie et de biologie moléculaire.

## CARACTÉRISTIQUES

|  |                    |
|--|--------------------|
| Résistivité d'eau ultrapure (grade 1)                    | 18.2 MΩ x cm       |
| Conductivité d'eau ultrapure (grade 1)                   | 0.055 µS/cm        |
| Résistivité d'eau pure (grade 2)                         | 10 MΩ x cm         |
| Conductivité d'eau pure (grade 2)                        | 0.1 µS/cm          |
| COT  | < 5 ppb            |
| Bactérie   | < 0.01 CFU/ml      |
| Endotoxines  | < 0.15 EU/mL       |
| Particules > 0,22 µm                                     | < 1/mL             |
| Durée de vie du module de déionisation (module standard) | 1 m <sup>3</sup>   |
| Réservoir de stockage                                    | 30 L               |
| Pression de l'eau distribuée                             | 0.5 – 5 bar        |
| Conductivité de l'eau distribuée                         | < 1300 µS/cm       |
| Dimensions (L×D×H)                                       | 320×560×620 mm     |
| Poids  | 25 kg              |
| Consommation électrique                                  | 130 W              |
| Tension nominale d'alimentation                          | 100-240VAC 50/60Hz |



## NUMÉRO DE CAT.

|               |                         |
|---------------|-------------------------|
| BS-070104-A02 | 230VAC 50Hz prise Euro  |
| BS-070104-A05 | 230VAC 50/60Hz prise UK |
| BS-070104-A06 | 230VAC 50/60Hz prise AU |
| BS-070104-HK  | IQ/OQ/PQ/DQ document    |



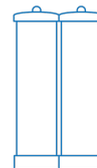
Kit de pré-filtre externe  
(polyphosphate / charbon / 1  
µm) avec manomètre  
BS-070104-LK



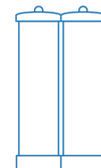
Kit de pré-filtre externe (charbon  
/ 1µm) avec manomètre  
BS-070104-KK



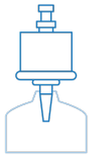
Jeu de préfiltre interne  
BS-070104-AK



Module de polissage  
BS-070104-BK



Module de désionisation  
BS-070104-IK



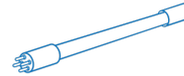
Microfiltre - 0.22 µm non stérile  
BS-070104-EK



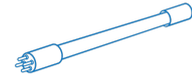
Microfiltre - stérile 0.22µm  
BS-070104-FK



Ultrafiltre  
BS-070104-GK



Lampe UV 254 nm  
BS-070104-RK



Lampe UV 185 nm  
BS-070104-DK



Réservoir de stockage 60l  
BS-070102-SK

Réservoir de stockage avec  
socle, robinet et interrupteur de  
niveau multipoint, 60 l



Réservoir de stockage 100l  
BS-070102-FK

Réservoir de stockage avec  
socle, robinet et interrupteur de  
niveau multipoint, 100 l



Distributeur à distance - grade 1  
BS-070110-AK

El dispensador de agua  
ultrapura está diseñado para  
dispensar agua ultrapura que  
cumple con los requisitos de  
agua de grado I ISO 3696.



Distributeur à distance - grade 2  
BS-070104-JK

Kit distributeur à distance  
universel avec tuyau  
d'alimentation de 3 m et  
module de distribution d'eau