



Distillateur d'eau Quartz, 4L/H



1 | Ce distillateur automatique et de production continue à résistance à quartz fournit une eau distillée de haute qualité au regard de la grande pureté de l'eau obtenue, exempte d'ions métalliques et de substances pyrogènes, utilisable pour la préparation de réactifs, de milieux de culture bactériologique, lavage d'articles en verre, etc.

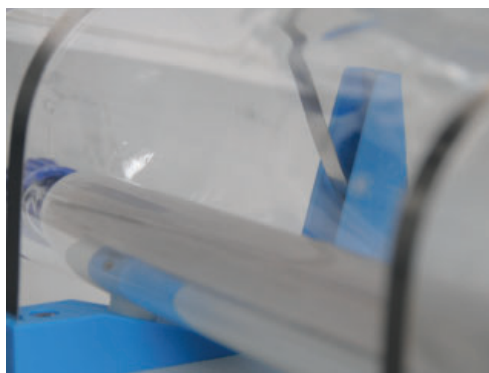
2 | Il est fabriqué dans sa totalité en verre borosilicate de haute qualité, qui permet une utilisation continue de l'appareil et garantit sa durabilité.

3 | Il est doté d'un mécanisme de sécurité qui déconnecte automatiquement la résistance à quartz lorsque la pression de l'eau de réfrigération est

faible, et la reconnecte une fois la pression récupérée.

4 | Il est fourni avec un support adapté pour une accroche murale et ses dimensions réduites permettent un maniement et un nettoyage simple et pratique.

5 | Cet équipement est particulièrement dédié à des applications en clinique, hôpitaux, laboratoires de recherche, dans les industries agro-alimentaires, pharmaceutiques et environnementales, ainsi que dans les écoles et les universités.



Resistance

— Caractéristiques —

Référence	PDG002
Production	4 l/h
Conductivité à 20 °C	2 μ S/cm
Consommation d'eau	1,0 litres/min.
Résistance	1 x 2500 W
Alimentation	230 V / 50-60Hz / 11 A
Dimensions	55 x 15 x 50 cm
Poids	4 Kg



Alimentation électrique

— Accessoires —

Référence	Description
PDJ008	Bouilleur
PDJ009	Réfrigérant
PDJ010	Niveau
PDJ011	Résistance à quartz
PDJ012	Limiteur de débit