

Enfin un humidificateur d'argon sans soucis

Le Capricorn™ de Glass Expansion

L'humidificateur d'argon est couramment utilisé dans les analyses ICP de solutions concentrées résultant de la mise en solution d'une quantité importante d'échantillon solide. Avant d'être introduit dans le nébuliseur, l'argon se sature en humidité par bullage dans de l'eau, pour éviter les dépôts de sels dans le système d'introduction et permettre une utilisation continue de l'appareil sans opération de maintenance. Pour répondre à ce besoin, Glass Expansion a conçu l'humidificateur Capricorn™ qui allie la facilité d'utilisation, les performances élevées et la sécurité.

- Construite en matériaux plastiques résistants, la chambre intérieure est pressurisable.
- Un manomètre indique en permanence la pression, renseignant l'opérateur sur le bon fonctionnement du système d'introduction.
- Un interrupteur commandant le circuit de dérivation, permet la mise hors circuit du Capricorne sans déconnecter l'alimentation en argon.
- Des traits de niveau, maximum et minimum, permettent d'opérer dans les conditions optimales.
- Un fritté résistant assure la saturation maximale de l'argon.
- Un bouchon fileté, en aluminium anodisé, assure l'étanchéité et le maintien en pression.

Nouveau!



L'humidificateur Capricorn sans Bypass

L'humidificateur Capricorn avec Bypass



GLASS EXPANSION

Quality By Design

France, Belgique, Pays Francophones

Distributeur Officiel

Courtage Analyses Services

14 rue des Mouettes

F-76130 Mont Saint Aignan

Téléphone: +33 2 35 07 60 00

Facsimile: +33 2 35 70 64 39

Email: cas@onlinecas.com

www.onlinecas.com

Head Office (Australia)

6 Central Boulevard

Port Melbourne VIC 3207

Australia

A.B.N. 35 006 560 032

Téléphone: +61 3 9320 1111

Toll Free (Aust): 1800 777 638

Facsimile: +61 3 9320 1112

Email: enquiries@geicp.com

www.geicp.com

Pour faciliter vos recherches, le site Glass Expansion est maintenant traduit en Français