

ENFIN DISPONIBLE

POUR TOUS TYPES D'ÉCHANTILLONS

Plus besoin de changer de système d'introduction d'échantillons pour vos différentes applications en utilisant le

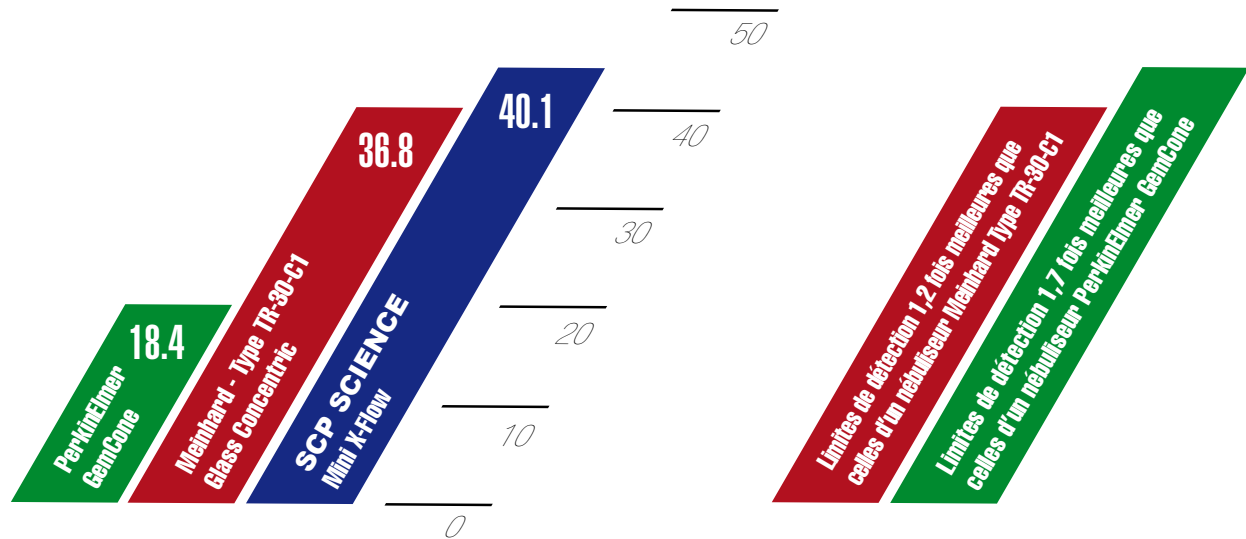
NÉBULISEUR MINI X-FLOW

Que vos échantillons soient des eaux propres, des suspensions, des boues, des solutions chargées en sels ou même en milieu HF, le nébuliseur Mini X-flow les supporte – et avec les meilleures performances couplé à une chambre cyclonique.



**EXCELLENTS RAPPORTS
SIGNAL SUR BRUIT DE FOND***

**MEILLEURES LIMITES
DE DÉTECTION***



ET BIEN PLUS ENCORE...

Stabilités court terme et long terme prouvées*

Temps de rinçage courts*

Accepte jusqu'à 30% de solides dissouts*

Excellent pour les solutions hautement concentrées en sels ou contenant des particules de taille moyenne*

SPÉCIFICATIONS

DÉBIT D'ÉCHANTILLON :	GAMME DE PRESSIONS :	DÉBIT D'ARGON :
0.8 à 3.0 ml / min	25 à 40 psi	1.0 l / min

Le nébuliseur Mini X-flow est fourni avec les tubes d'arrivée d'échantillon et d'arrivée de gaz. Un raccord, également fabriqué en ULTEM, matériau résistant aux acides dont HF, est monté sur la ligne de gaz pour une connexion rapide. **SCP SCIENCE** vous fournit la chambre de nébulisation cyclonique adaptée à votre système pour y utiliser le nébuliseur Mini X-flow.

POUR COMMANDER

**NÉBULISEUR MINI X-FLOW
N° CATALOGUE 020-060-611**

Pour commander ou pour obtenir plus d'information, veuillez contacter votre commercial ou vous connecter sur notre site www.scpscience.com. Veuillez entrer le code suivant: **MXFQ1**.

*Toutes ces données sont basées sur des travaux internes et disponibles sur demande.

CANADA • USA

Tel.: (800) 361-6820/+1 (514) 457-0701
Fax: (800) 253-5549/+1 (514) 457-4499

FRANCE

Tel.: +33 (0) 1 69 18 71 17
Fax: +33 (0)1 60 92 05 67

INTERNATIONAL

Tel.: +1 (514) 457-0701
Fax: +1 (514) 457-4499

ONLINE

Website: www.scpscience.com
Email: sales@scpscience.com