

Liste des substances utilisant ce prélèvement

Nom	Numéro CAS
Succinate de diméthyle;Glutarate de diméthyle;Adipate de diméthyle	106-65-0;1119-40-0;627-93-0
Succinate de diméthyle;Glutarate de diméthyle;Adipate de diméthyle	106-65-0;1119-40-0;627-93-0
Acétate de benzyle	140-11-4
Méthylidiglycol	111-77-3
Butyldiglycol	112-34-5
Acétate de benzyle	140-11-4
Diméthylsulfoxyde	67-68-5
1.3-Dioxane	505-22-6

### Nombre d'éléments (dispositifs) composant le dispositif en série

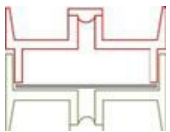
2

#### Dispositif de prélèvement

Type de dispositif \_\_\_\_\_ ■ CASSETTE POLYPROPYLENE 37 mm 2 pièces

Support ou substrat de collecte \_\_\_\_\_ ■ FILTRE FIBRE DE QUARTZ

Commentaires, conseils, consignes :



#### Dispositif de prélèvement

Type de dispositif \_\_\_\_\_ ■ TUBE 110 mm diam 8 mm

Support ou substrat de collecte \_\_\_\_\_ ■ CHARBON ACTIF

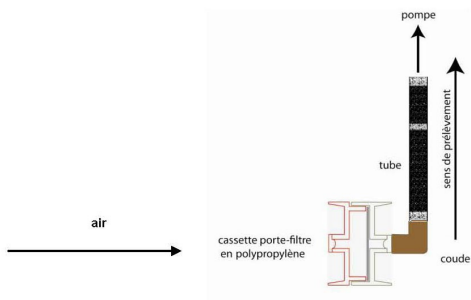
Quantité de support dans la plage de mesure (mg) \_\_\_\_\_ 400

Quantité de support dans la plage de garde (mg) \_\_\_\_\_ 200

Commentaires, conseils, consignes :



#### Schéma du dispositif en série



### Conditions de prélèvement

Débit (L/min) \_\_\_\_\_ 1

Temps de prélèvement maximum \_\_\_\_\_ 8

### Pompe de prélèvement

- Pompe à débit de 1 à 3 L/min