

Liste des substances utilisant ce prélèvement

Nom	Numéro CAS
Acide acétique	64-19-7

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

1

### Dispositif de prélèvement

- Type de dispositif \_\_\_\_\_ ■ TUBE 50 mm diam 8 mm
- Support ou substrat de collecte \_\_\_\_\_ ■ SILICATE DE MAGNESIUM (FLORISIL®)
- Quantité de support dans la plage de mesure (mg) \_\_\_\_\_ 400
- Quantité de support dans la plage de garde (mg) \_\_\_\_\_ 200

#### Préparation du substrat :

Les deux plages de Florisil® (30-60 mesh) sont maintenues par deux tampons de laine de verre.



### Conditions de prélèvement

- Débit (L/min) \_\_\_\_\_ 1
- 15 minutes (VLEP-CT possible dans ces conditions) \_\_\_\_\_ oui

### Pompe de prélèvement

- Pompe à débit de 1 à 3 L/min