

Liste des substances utilisant ce prélèvement

Nom	Numéro CAS
Ethanol	64-17-5

## 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 :



## Conditions de prélèvement

Débit (L/min) \_\_\_\_\_ 0,05

15 minutes (VLEP-CT possible dans ces conditions) \_\_\_\_\_ oui

Temps de prélèvement maximum \_\_\_\_\_ 2 heures

Particularités, commentaires, conseils :

Au delà de 2 heures de prélèvement il y a un risque de migration de la substance vers la deuxième plage avant que le tube ne soit analysé.

## Conditionnement particulier

Description :

Les tubes doivent être conservés à 4 °C dès la fin du prélèvement et lors du transport.