

Liste des substances utilisant ce prélèvement

Nom	Numéro CAS
Butanone	78-93-3
Cyclohexanone	108-94-1

## Dispositif de prélèvement

Type de dispositif \_\_\_\_\_ TUBE 80 mmdiam 4 mm

Support ou substrat de collecte \_\_\_\_\_ CARBOXEN °1000

Quantité de support dans la plage de mesure (mg) \_\_\_\_\_ 180

Quantité de support dans la plage de garde (mg) \_\_\_\_\_ 90

Commentaires, conseils, consignes :



## Conditions de prélèvement

### Plage de débit

Débit mini (L/min) \_\_\_\_\_ 0,050

Débit maxi (L/min) \_\_\_\_\_ 0,200

Particularités, commentaires, conseils :

volume recommandé : 12 L

## Pompe de prélèvement

- Pompe à débit de 0,02 à 0,5 L/min

## Compléments

Pour le contrôle de la VLEP-CT le prélèvement s'effectue à 1L/min 15 minutes.  
Durant le transport, protéger les tubes de la chaleur et de la lumière.