

Liste des substances utilisant ce prélèvement

Nom	Numéro CAS
Méthanol	67-56-1

Dispositif de prélèvement

Type de dispositif _____ TUBE 110 mmdiam 6 mm

Support ou substrat de collecte _____ GEL DE SILICE

Quantité de support dans la plage de mesure (mg) _____ 520

Quantité de support dans la plage de garde (mg) _____ 260

Préparation du substrat :

Tube commercial SKC 226-15 breveté 20-40 Mesh

Commentaires, conseils, consignes :



Conditions de prélèvement

Plage de débit

Débit mini (L/min) _____ 0,050

Débit maxi (L/min) _____ 0,100

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

Temps de prélèvement maximum en heures _____ 2

Particularités, commentaires, conseils :

Attention : temps de prélèvement maximal à respecter < 2 h, sous peine de migration de la substance sur la 2^e plage de support.

Pompe de prélèvement

- Pompe à débit de 0,02 à 0,5 L/min