

Liste des substances utilisant ce prélèvement

Nom	Numéro CAS
Chloroéthane	75-00-3
1,1,1,2-tétrafluoroéthane	811-97-2

Dispositif de prélèvement

Type de dispositif _____ ■ SAC D'ECHANTILLONAGE en TEDLAR

Préparation du substrat :

contenance 1 à 5 L

Commentaires, conseils, consignes :



Conditions de prélèvement

Particularités, commentaires, conseils :

Prélèvement

- Prélèvement de 1 à 5 L d'air en direct dans un sac vide, en Tedlar, commercialisé.
- Le prélèvement se fait au moyen d'une pompe aspirante-refoulante, avec embout de sortie, capable d'assurer un débit de 0,005 à 1 L/min ($\pm 5\%$).
- Le sac a été préalablement purgé (au moins trois fois) à l'aide d'air purifié ou d'azote. L'absence de polluant résiduel sera vérifiée avant toute utilisation.

Pompe de prélèvement

- Pompe aspirante refoulante de 0,005 à 1 L/min

Compléments

Après prélèvement et avant analyse, les sacs sont conservés à l'abri de toute source de chaleur.