

Liste des substances utilisant ce prélèvement

Nom	Numéro CAS
Acétonitrile	75-05-8
Chlorodifluoro-méthane	75-45-6
Hexachloroéthane	67-72-1
Tétrachloroéthylène	127-18-4
Trichloroéthylène	79-01-6

Dispositif de prélèvement

Type de dispositif _____ ■ TUBE 150 mm diam 8 mm

Support ou substrat de collecte _____ ■ CHARBON ACTIF

Quantité de support dans la plage de mesure (mg) _____ 900

Quantité de support dans la plage de garde (mg) _____ 300

Préparation du substrat :

Commentaires, conseils, consignes :



Conditions de prélèvement

Plage de débit

Débit mini (L/min) _____ 0,200

Débit maxi (L/min) _____ 1

Particularités, commentaires, conseils :

Volume recommandé : 30L.

Pompe de prélèvement

■ Pompe à débit de 0,1 à 3,5 L/min

Compléments

Durant le transport, protéger les tubes de la chaleur et de la lumière. Éviter le stockage à proximité de solvants.