

Echantillonneur passif pour Ammoniac

Vous recevez ci-joints des échantillonneurs passifs pour l'ammoniac, de même que des protocoles d'enregistrement pour le relevé des endroits de mesure et du temps d'exposition.

Conservation et Expédition

Echantillonneurs non utilisés ainsi que exposés devraient être stockés dans un récipient en verre hermétiquement fermés (configuration de verre), ensemble avec un coton trempé dans l'acide citrique (foto 1 et 2). La durée de conservation est de 12 mois avant leur utilisation et après utilisation, 4 mois



foto 1



foto 2

On doit envoyer régulièrement à l'analyse les échantillonneurs exposés, soit au moins tous les deux mois.

Réalisation de la mesure

Pour rendre les échantillonneurs passifs opérationnels, on enlève leur calotte (foto 3).



foto 3



foto 4

Depuis le bas capuchon noir doit être retiré pour analyse, cela peut être résolu au cours de ce processus un peu.

En le pressant des deux côtés à la fois, on redonne à l'échantillonneur sa forme initiale (foto 4)

On fixe ensuite les échantillonneurs passifs dans la boîte protectrice au moyen des pinces à ressort avec l'ouverture vers l'avant (foto 5 et 6). Die Après la mesure on rebouche les échantillonneurs passifs avec leur bouchon.

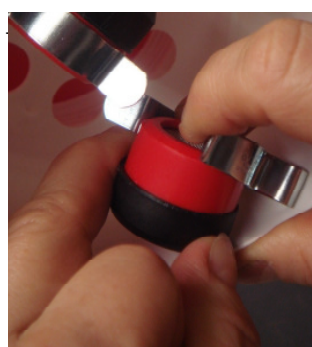


foto 6

Enregistrement

On note sur les protocoles d'enregistrement qui sont livrés avec les échantillonneurs le code de l'échantillonneur passif, le lieu où l'on fait la mesure, de même que les dates de début et fin de l'opération.

Lieu	Code	Début Date	Heure	Fin Date	Heure	Durée Heures	observations
Gare	AG 17	15.9.97	08:05	29.9.97	10:05	338	mouillé
Hôpital	AG 15	15.9.97	08:05	29.9.97	11:05	338	
Police	AG 17	15.9.97	09:35	29.9.97	11:05	337.5	

Pour une attribution irréprochable des valeurs de mesure des échantillonneurs passifs à l'endroit de mesure, il est nécessaire d'indiquer les "Codes Passam"

passam ag

Analyses environnementales

Schellenstrasse 44, CH-8708 Männedorf, Téléphone 0041 44 920 46 44, Fax 0041 44 920 24 97

www.passam.ch

e-mail passam@passam.ch