

Analisi secondo VDI 3492

Invio dei risultati il giorno di
ricevimento del filtro in laboratorio
(secondo accordo)

SGS LabTox SA
Ringstrasse 3
Case postale 176
CH - 2560 Nidau

Dati generali*I vostri dati per l'invio dei risultati**Indirizzo di fatturazione se differente dei
vostri dati*

Impresa/società :
Cognome/Nome :
Via/CP :
NPA/Città :
Tel :
E-mail :

Risultati via e-mail

Filtro

Indicare il riferimento del filtro e completare i dati relativi al prelievo

Attenzione : il volume d'aria prelevato deve imperativamente essere indicato.

Riferimento :
Luogo:
Data :
Ora :

Dati relativi al prelievo:

Volume d'aria prelevato (litri) :
Durata (min) :
Simulazione d'occupazione dei locali (si/no) :
Temperatura :
Umidità relativa :

Istruzioni per il prelievo:

Pompa con flusso di 8 litri al minuto, tolleranza del 10% | Prelevamento di 8 ore | Pori del filtro 0.8 µm.

Come condizionare i filtri : I filtri non devono essere strofinati o toccati con le dita e devono rimanere nel loro supporto chiuso. Devono essere poi impacchettati separatamente e spediti in un imballaggio stagno, per esempio un sacchettino mini-grip. Ogni imballaggio o supporto deve essere etichettato con il riferimento indicato su questo foglio.

Informazioni importanti : Il conteggio delle fibre di amianto è effettuato secondo la norma VDI 3492, metodo accreditato ISO 17025 :2005. I dati forniti dal cliente non sono coperti dal campo di accreditazione. Il calcolo della concentrazione di fibre di amianto per metro cubo d'aria è effettuato in base ai dati che riguardano il volume d'aria pompato (forniti dal cliente).

Se i risultati devono essere resi urgentemente o se un numero importante di campioni è inviato (più di 4), vi preghiamo di contattarci almeno un giorno in anticipo.

Condizioni generali : La richiesta di analisi conferma l'accettazione delle condizioni generali della SGS, disponibili sul sito www.labtox.ch.