

TD18.01 Asbesti-ilmanäytteen ottaminen

Tarvittavat näytteenottovälineet

- näytteenottopumppu, kalibroitu 2 L/min virtausnopeudelle
- ilmanäytekeräin \varnothing 25 mm polykarbonaattisuodattimella, 0,8 μ m huokoskoolla.
- muoviletku
- säädettävä jalusta
- näytteenotto-ohje
- tilauslomake
- kynä
- kertakäyttöharja, esim. auton lumiharja
- suojarusteet

Näytteen kerääminen

Näytteet kerätään ilmasta polykarbonaattisuodattimelle näytteenottopumpulla virtausnopeudella 2 L/min. Aggressiivisen ilmanäytteen kerääminen tehdään ilman huuhtelun jälkeen purkutilassa, jossa on alipaineistus päällä. Tilan pintoja harjataan 2–3 kertaa näytteenoton aikana, minkä tarkoituksena on simuloida tilan normaalia käyttöä.

Ilmanäytekeräin asetetaan jalustan avulla noin 1,5 metrin korkeudelle lattiapinnasta, alipaineistajan eteen. Ilmaa kerätään noin 1,5–2 tuntia, ilmamäärä yhteensä noin 180–240 L. Tilan ollessa kovin pölyinen tulee ilmamäärän olla pienempi ja näytteitä tulee ottaa useampi edustavuuden takaamiseksi. Mikäli näyte kerätään pumpulla, joka on kalibroitu virtausnopeudelle 10 L/min, käytetään \varnothing 37 mm polykarbonaattisuodatinta. Tällöin ilmaa tulee kerätä vähintään 600 L ja näytteenottoajan olla noin 1–1,5 tuntia.

Näytteenoton vaiheet

1. Asenna näytekeräin sopivalla menetelmällä 1,5 metrin korkeuteen lattiapinnasta.
2. Avaa näytekeräimen punainen korkki (outlet) ja kytke pumpun letku keräimeen.
3. Avaa näytekeräimen sininen korkki (inlet).
4. Mikäli käytät bestLab Oy:n näytteenottopumppuja, saat yksityiskohtaiset tiedot pumpun käytöstä pumpun mukana.
5. Käynnistä pumppu ja mittaa näytteenottoaika.
6. Harjaa tilan pintoja mittauksen aikana 2–3 kertaa. Harjauksen tulee simuloida tilan normaalia käyttöä eli sen ei tule olla liian voimakasta.
7. Sammuta pumppu.
8. Irrota keräin vasta kun pumppu on sammutettu.
9. Sulje keräin tiiviisti kiinnittämällä korkit takaisin paikoilleen.
10. Puhdista pumppu tarvittaessa pölystä.
11. Täytä tilauslomake.

Näytteen lähettäminen

MyXlinella, Postitse tai matkahuollossa tulevat näytteet pyydämme lähettämään suoraan Vaasan, Lahden tai Helsingin laboratorioille.



MyXlinen kautta lähetetyt näytteet saapuvat laboratorioon lähetyspäivänä, jopa alle 45 minuutissa. MyXlinen kautta lähetykset onnistuvat Helsingin, Lahden sekä Vaasan laboratorioihin. Bestlab laskuttaa kuljetuksen muun laskutuksen yhteydessä. Tarkemmat ohjeet MyXlinen lähetyksen tekemiseen löydät helposti osoitteesta: www.myxline.fi

Lähetykseen ilmoitettava vastaanottajan puhelinnumero: 010 5818 570

MyXlinen Asiakaspalvelu: 010 200 5000

| Palvelu | Kuljetusmatka | Lähetys | Hinta | Toimitusaika |
|---------------------|---------------|------------|-----------|--------------|
| LÄHELLE heti | 0 - 5 km | alle 35 kg | 5€ + alv | 45 min |
| | 6 - 20 km | alle 35 kg | 10€ + alv | 90 min |
| | 21 - 30 km | alle 35 kg | 18€ + alv | 120 min |
| KAUAS tänään | 31 - 45 km | alle 35 kg | 35€ + alv | 2 h |
| | 46 - 100 km | alle 35 kg | 69€ + alv | 3 h |
| | 101 - 200 km | alle 35 kg | 99€ + alv | 5 h |

MyXline palvelutaulukko

Näytteet tilauslomakkeineen voi myös tuoda paikan päälle bestLabin toimipisteisiin. Toimipisteissä on myös postilaatikon oven ulkopuolella, joihin voi myös laboratorion ollessa suljettuna jättää näytteitä.

Toimipisteet:

VAASA
Myllärinkatu 19
65100 Vaasa

HELSINKI
Kaupintie 11 B
00440 Helsinki

SEINÄJOKI
Vapaudentie 32-34 B 9
60100 Seinäjoki
(Ei lähetettäviä näytteitä
Seinäjoen toimipisteeseen)

LAHTI
Hakakatu 2
15520 Lahti

Lisätietoja: info@bestlab.fi
0105818570