



Lucht- en asbestlaboratorium

LUCHT- EN ASBESTLABORATORIUM
Gentsesteenweg 102 A - 9240 Zele

Translab Environmental Consult N.V. - Labo - Service sinds 1995
Laboratorium werkend volgens Europese Kwaliteitsnormen ISO 17025
Officieel erkend door FOD Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal overleg

(BTW) BE 0465.337.209
(T) 09 369 38 37
(LABO) 0475 91 42 49
(F) 09 369 77 36
(E) translab@pandora.be
(IBAN) BE58 2900 4449 0079
(SWIFT/BIC) GEBABEBB
www.translab.be

Geachte,

Op verzoek van FOD WASO en volgens de ISO 17025, teneinde de traceerbaarheid en aantoonbaarheid van een asbestverdacht materiaal te waarborgen, dienen wij in het bezit te zijn van volgende bijkomende inlichtingen. Deze zijn noodwendig voor een correcte verslaggeving.

Aanvraag analyse van asbest hetzij een asbestverdacht materiaal *

Bijkomende inlichtingen welke de genomen monsters / stalen dienen te vergezellen. (1 blad per staalname)

AANVRAGER: _____

Contact gegevens – adres aanvrager: _____

Staal genomen op datum: _____

Staal genomen door Dhr / Mevr: _____

Staal werd verpakt / behandeld voor bezorging aan het labo door: _____

Staal werd op volgende wijze aan het labo bezorgd: _____

Benaming van de locatie : _____

ADRES (volledig) van de staalname: _____

LOCATIE / plaats (in detail) van het ontnomen staal: _____

AARD VAN HET STAAL (buisisolatie, plaatvorm, andere omschrijving ...) _____

DETAILS (diverse) aangaande het staal: _____

Is van locatie der monsternamen een ASBESTINVENTARIS AANWEZIG of NIET AANWEZIG: _____

Ondergetekende (naam) _____

Bevestigd de juistheid der bovenstaande gegevens, deze gegevens worden gebruikt voor de traceerbaarheid.

Datum: _____ Handteken: _____ (voluit) geen paraaf aub.

(*) Gelieve het INLICHTINGSBLAD APART van het TE ONDERZOEKEN MATERIAAL mee te sturen, dank u.



Lucht- en asbestlaboratorium

LUCHT- EN ASBESTLABORATORIUM
Gentsesteenweg 102 A - 9240 Zele

Translab Environmental Consult N.V. - Labo - Service sinds 1995
Laboratorium werkend volgens Europese Kwaliteitsnormen ISO 17025
Officieel erkend door FOD Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal overleg

[BTW] BE 0465.337.209
[T] 09 369 38 37
[LABO] 0475 91 42 49
[F] 09 369 77 36
[E] translab@pandora.be
[IBAN] BE58 2900 4449 0079
[SWIFT/BIC] GEBABEBB
www.translab.be

A - Een eenvoudige weg om een analyse te bekomen van een staal is:

- De grote van "een suikerklontje" aan te analyseren materiaal ons bezorgen.
- Het te analyseren materiaal dubbel verpakken in plastic zakje, het liefst een soort van diepvrieszakje met sluiting.

Noteer uw adres en contactgegevens op ons document (zie blz 1) en voeg dit bij het staal.

Vermeld een referentie bij het staal, zodoende u de oorsprong kunt traceren, wanneer wij u de analyse afleveren.

Bent u een bedrijf of KMO noteer dan ook de naam van uw onderneming en BTW nr.

Dit kan nu aan ons labo bezorgd worden.

Kostprijs:

Staal analyse: voor een onderneming, op simpel verzoek

Staal analyse: voor particulier analyse en rapportage inclusief, 95,00 euro

B - Het gebruik van een veegbemonstering (kleefmonster te bekomen op aanvraag) gebeurt als volgt:

- Verwijder de klevende tape van het papier, het omgeplooid deel van de tape vastnemen, vermijd contact met het klevende deel van de tape.
- Leg tape op de "te bemonsterende oppervlakte"
- Druk de tape zachtjes aan en verwijder deze terug, herhaal dit enkele keren tot wanneer de tape zichtbaar verzadigd is.
- Plaats de tape terug op het papier, opgelet, plaats de tape terug op de glanzende zijde van het papier!
- Verpakt deze terug in de bijgeleverde zakjes (dubbel verpakken)

Dit kunt u nu opsturen naar ons labo.

Kostprijs:

Kleefmonster: 90,00 euro per veegbemonstering, excl. btw.

Let op bij eventueel stof dat zou vrijkomen tijdens de staalname, ga voorzichtig te werk, gebruik mondmasker en draag (wegwerp) handschoenen, na de staalname uw handen inclusief de handschoenen grondig wassen en spoelen onder stromend water, nadien de handschoenen wegwerpen.

Adres waar de stalen kunnen bezorgd worden:

Translab nv – Gentsesteenweg 102 A te 9240 ZELE

Vergeet niet het ingevuld document met uw gegevens bij te voegen bij het te analyseren materiaal.

Aarzel niet om ons te contacteren mocht u nog vragen hebben.