|  |
| --- |
| Laboratorio täyttää: |
| Vastaanottopvä |
| Tilausnumero |

|  |
| --- |
|  |

**TUTKIMUSTILAUSLOMAKE**

**Asbesti- ja haitta-aine**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tilaaja ja yhteyshenkilö** |  | | |
| **Sähköpostiosoite** |  | | |
| **Kohde** |  | | |
| **Laskutusosoite ja viite** |  | | |
| **Näytteenottopäivä ja -ottaja** |  | | |
| **Rakennusvuosi\*** |  | | |
| **Tulosten toivottu toimitusaika\*** |  | **Ennakkotulos puhelimella numeroon\*** |  |

*\*täyttäminen vapaaehtoista*

*LÄHETYSOHJEET: Asbesti- ja haitta-ainenäytteet tulee pakata tiiviisti tuplapussiin (esim. minigrip), näytteestä ei saa levitä pölyä ulkopuolelle. PAH- ja PCB-näytteet olisi lisäksi hyvä kääriä alumiinifolioon. Numeroi näytepussit vastaamaan tilauslomakkeessa olevaa numerointia. Pakkaa näytteet kuljetusta kestävään kuoreen tai pakettiin ja kirjoita kuoreen "Sisältää asbestinäytteitä".*

***Lähetä tai tuo näytteet johonkin seuraavista Mitan testauslaboratorioista:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Oulu: *Ostomiehentie 13, 90420 Oulu.*** | **Helsinki: *Ruosilantie 7B, 00390 Helsinki*** |  |

*ANALYYSIT: ASB (asbestianalyysi materiaalinäytteestä), ASB ILMA (asbestianalyysi ilmanäytteestä), PCB (PCB-yhdisteet), Pb (lyijy), PAH (PAH-yhdisteet), RASK (raskasmetallit), PVC (PVC-analyysi materiaalinäytteestä).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Näyte nro** | **Näytteenottopaikka ja materiaali** | **ASB** | **ASB ILMA** | **PAH** | **PCB** | **Pb** | **RASK** | **PVC** | **HUOM. / Asbesti ilmanäytteen mittausaika (min) kokonaisilmamäärä (litraa) ja näytteenoton kellonaika** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Näyte nro** | **Näytteenottopaikka ja materiaali** | **ASB** | **ASB ILMA** | **PAH** | **PCB** | **Pb** | **RASK** | **PVC** | **HUOM. / Asbesti ilmanäytteen mittausaika (min) ja kokonaisilmamäärä (litraa)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Näyte nro** | **Näytteenottopaikka ja materiaali** | **ASB** | **ASB ILMA** | **PAH** | **PCB** | **Pb** | **RASK** | **PVC** | **HUOM. / Asbesti ilmanäytteen mittausaika (min) ja kokonaisilmamäärä (litraa)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |