|  |
| --- |
| **Tutkimukset / Tämä lomake on tarkoitettu materiaalinäytteille, joille tilataan seuraava analyysi:****MV** (VOC-analyysi materiaalinäytteestä), **PAH** (PAH-analyysi materiaalinäytteestä), **PCB** (PCB-analyysi materiaalinäytteestä) |

|  |
| --- |
| **Asiakas täyttää:** |
| **Tilaaja / Yritys:**  | **Tulosten toimitus / sähköposti:** |
| **Laskutusosoite / Kustannuspaikka / Viite:**  | **Kohteen osoite ja/tai projektinumero:** |
| **Näytteenottopäivämäärä:** | **Näytteenottaja ja puhelin:** |
| **Toivottu toimitusaika:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **TÄRKEÄÄ VOC-, PAH- ja PCB-materiaalinäytteisiin liittyen:*** Näytettä on hyvä olla noin tulitikkuaskin kokoinen pala tai sitä vastaava määrä.
* Pakkaa **VOC-materiaalinäyte** folioon kiedottuna **päästöttömään Rilsan-pussiin** (näitä saa ilmaiseksi laboratoriosta)
* Pakkaa PAH- ja PCB-materiaalinäytteet folioon kiedottuna mielellään kahteen kestävään ilmatiiviiseen pussiin (esimerkiksi Minigrip-pussi).
* Huom! Useiden eri materiaalien yhdistäminen yhdeksi näytteeksi vaikuttaa analyysituloksen luotettavuuteen.
 |  |

**Asiakas täyttää:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tunnus /****numero** | **Tutkimus****(MV, PAH, PCB)** | **Materiaali** | **Näytetiedot (tilatiedot/rakenneosa)** | **Laboratorio täyttää** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Asiakas täyttää:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tunnus /****numero** | **Tutkimus****(MV, PAH, PCB)** | **Materiaali** | **Näytetiedot (tilatiedot/rakenneosa)** | **Laboratorio täyttää** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |