**Prøvene sendes:** Versjon: 2

Se vår hjemmeside for leveringsadresser Gyldig fra: 03.10.2018

[www.eurofins.no](http://www.eurofins.no/) Godkjent av: DHJD

**FOR DATAKODE**

**Bestillingsskjema Kompost**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kunde:** |   | **Fakturaadresse:** |  |
| **Org. nr:** |  | **Kundenummer:** |  |
| **Kontaktperson:** |  | **Tilbudskode:** |  |
| **Telefon:** |   |  |  |
| **E-post:** |  | **Eurofins kontakt:** |  |
| **Adresse:** |  | **Tlf:** | 09440 |
|  | **E-post:**  | Miljo@eurofins.no |
| **Kontaktoppsett / Rapport-ID:** Definerer utsendelse av ordrebekreftelse, analyserapport og faktura (inkl. fakturareferanse) |
| [ ]  **Iht. kontaktperson** |  [ ]  **Iht. tidligere opprettet (oppgi under):** |  [ ]  **Nytt oppsett (oppgi under):** |
|  |
| **Ekstra kopimottagere**, Navn og E-post (faste kopimottakere defineres i kontaktoppsettet): |
|  |

|  |
| --- |
| **Analyser** (koder fra tilbud, evt. bare navn for analyser som ikke er spesifisert i tilbudet): |
| **Nr** | **Analysenavn** | **Nr** | **Analysenavn** | **Nr** | **Analysenavn** |
| A | **PMM9Q Kompost – næring**(TS, org.innhold, pH, konduktivitet, densitet, P, N, Fe, Al, Ca, B, Mn, NH4-N, NO3-N, P-AL, K-AL, Ca-AL, Mg-AL, Na-AL, S, Cd, Hg, Pb, Ni, Cr, Zn, Cu, As) – metoder ihht NS2890 | C | **PMM9B Tungmetaller kompost**(Cd, Pb, Hg, Ni, Zn, Cu, Cr) | H |  |
| D | **PMM9A Hygienepakke (Gjødselv.forskr.)**(TKB, Salmonella, TS) | I |  |
| E | **UMQIF Enterokokker** | J |  |
| B | **PMM9C Kompost- næring, enkel**(TS, glødetap, pH, konduktivitet, N, P, NH4-N, NO3-N, P-AL, K-AL, Mg-AL, Ca-AL, Na-AL) | F | **UMTU7 E.Coli** | K |  |
| G |  | L |  |
| **Analysetid (kryss av):** \* Pristillegg er gitt i parentes. Raskere leveringstid er ikke mulig for alle analyser. |
| Standard leveringstid [ ]  | Il over natt, 09:00 (+250%)\***Kun ved avtale**  | [ ]  |  Raskeste leveringstid(+100%)\* | [ ]  |  Nest raskeste leveringstid(+50%)\* | [ ]  |
| **Informasjon fra Eurofins:** For metallanalyser i vann må det oppgis om analysen skal gjøres direkte (kun drikkevann), filtrert eller oppsluttet.Eurofins Environment Testing Norway AS er akkreditert etter NS/EN ISO/ IEC 17025:2005 TEST 003. Siste gyldige akkrediteringsdokument er tilgjengelig på vår hjemmeside [www.eurofins.no](http://www.eurofins.no/) og Norsk Akkrediterings hjemmeside [www.akkreditert.no.](http://www.akkreditert.no/) Ved enkelte analyser kan underleverandør benyttes. Eurofins’ generelle betingelser gjelder for alle våre kunder og leverandører og er tilgjengelig på vår hjemmeside [www.eurofins.no.](http://www.eurofins.no/) |

|  |
| --- |
|  **Oppdragsmerking/ fakturareferanse:** |
|  Prøvetaker: |  |  Innsender (dato og signatur): |  |
|  **Kommentarer om prøven/ beskjeder til laboratoriet:** |
|  | **Prøvemerking 1** | **Prøvemerking 2** | **Prøve-type** | **Prøve tatt** | **Analyser (Nr eller Navn)** |
| **Dato** | **Tid** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Prøvetype:** 1-kompost, 2-jordforbedringsmiddel, annet (spesifiser): 3-­­­­­­­­­­­­\_­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,4-\_­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 5-\_­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **Oppdragsmerking/ fakturareferanse:** |
|  | **Prøvemerking 1** | **Prøvemerking 2** | **Prøve-type** | **Prøve tatt** | **Analyser (Nr eller Navn)** |
| **Dato** | **Tid** |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Prøvetype:** 1-kompost, 2-jordforbedringsmiddel, annet (spesifiser): 3-­­­­­­­­­­­­\_­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,4-\_­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 5-\_­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­  |