

Orderformulier residu Water - Meststoffen - Sputmiddelen & Overige afwijkende monsters

Datum
monstername

Code RM

Dienstverl. RM

Aantal monsters
per order

Klant
afpraak

Opmerkingen

Tekst op factuur
en verslag
(max. 25 pos.)

Klant
nummer

Naam

Straat/
huisnummer

Postcode/
woonplaats

Land

Monster genomen bij

Naam

Straat /

huisnummer

Postcode

Woonplaats

Land

Kopie resultaat naar monster genomen bij

Materiaal:

Meststof

Sputmiddel, niet verdund - Naam van het middel:.....

- Werkzame stof:..... Concentratie:.....

Water op **standaard grenzen** (analyse in 0,01 mg/l)

Water op **lage grenzen** (uitslag in 0,01µg/l) - (lage grenzen niet mogelijk bij ongezuiverd drainwater)

Overige afwijkende monsters (bv. swabs):.....

Monstertype (bij water) :

Grondwater Oppervlaktewater Spoelwater Overig namelijk.....

Drainwater gezuiverd (gezuiverd met apparatuur met BZG stempel)

Drainwater ongezuiverd (niet gezuiverd met apparatuur met BZG stempel) (geen analyse op lage grenzen mogelijk)

Gewenste analyse(s)

Water

Analyse GCMS/LCMS standaardgrenzen 0,01 mg/l

Analyse GCMS 0,01 mg/l

Analyse LCMS 0,01 mg/l

Analyse GCMS/LCMS **lage grenzen 0,01µg/l**

Analyse GCMS **lage grenzen 0,01µg/l**

Analyse LCMS **lage grenzen 0,01µg/l**

Chloormequat en mepiquat

Dithiocarbamaten (som)

Glyfosaat, ampa en glufosinaat

Perchloraat en chloraat

BAC/DDAC (= quartenaire ammonium verbindingen)

Totaal jodium

Meststoffen

Chloraat

Perchloraat

Totaal jodium

Sputmiddelen of Overige afwijkende monsters

Te onderzoeken werkzame stof(fen):.....

Analyse GCMS/LCMS

Analyse GCMS

Analyse LCMS

Anders, nl:.....

Land van herkomst

Teler

GGN

Merk

Leverancier

Partijnummer

Onderzoek-
Nummer

Monsternr

Monster-
Aanduiding

(Max 25 ps.)

Onderzoek-
Nummer

Monsternr

Monster-
Aanduiding

(Max 25 ps.)

Onderzoek-
Nummer

Monsternr

Monster-
Aanduiding

(Max 25 ps.)

Onderzoek-
Nummer

Monsternr

Monster-
Aanduiding

(Max 25 ps.)

Onderzoek-
Nummer

Monsternr

Monster-
Aanduiding

(Max 25 ps.)

De monstername-instructies schrijven de volgende werkwijze voor:

Analyse	Minimale monsterhoeveelheid	Aanleveren
Grond	200 gram	Gekoeld
Water - uitslag in mg/l – 10ppb		
GCMS + LCMS	100 ml plastic of glas	Gekoeld
Water – uitslag in µgr/l – 0,01ppb		
Zuiveringscheck - GCMS + LCMS	1 x 1 liter glas	Gekoeld
Alleen GCMS of alleen LCMS	1 x 1 liter glas	Gekoeld
Chloormequat en mepiquat	100 ml plastic of glas	Gekoeld
Dithiocarbamaten(som)	500 ml glas	Gekoeld
Glyfosaat, ampa, glufosinaat	100 ml plastic	Gekoeld
Perchlooraat en chlooraat	100 ml plastic of glas	Gekoeld
Quartenaire ammoniumverbindingen DDAC/BAC	100 ml plastic of glas	Gekoeld
Meststof		
Chlooraat	100 gram	Nvt
Perchlooraat	100 gram	Nvt

Eventuele opmerkingen / Specifiek middel of werkzame stof
