

## INZENDFORMULIER WATERONDERZOEK

In te vullen door de GD

Aantal monsters: <input type="text"/> Gekoeld Ongekoeld	Autorisatie Datum Paraaf	Ontvangst sticker:  Deze ruimte niet beschrijven	Inzendnummer:  Deze ruimte niet beschrijven
--	--------------------------------	--	---

**Formulier zo VOLLEDIG mogelijk invullen**

<b>Veehouder (eigenaar UBN):</b>	<b>UBN:</b> <input type="text"/>
Adres:	<b>Relnr:</b> <input type="text"/>
Postcode + Plaats:	Tel. nummer: <input type="text"/>
<b>Dierenarts/praktijk:</b>	<b>Nr:</b> <input type="text"/>
Postcode + Plaats:	
<b>Overige:</b>	<b>Nr:</b> <input type="text"/>
Adres:	
Postcode + Plaats:	

Inzender is	Veehouder	Dierenarts	Overig			
Uitslag naar:	Veehouder	Dierenarts	Overig			
Rekening naar	Veehouder	Dierenarts	Overige	GD Project		
Diersoort	Rund	Varken	Kip	Paard	Schaap/Geit	Overige

<b>Verplicht in te vullen</b>	Datum monstername <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>	Tijdstip monstername <input type="text"/> : <input type="text"/>
-------------------------------	--	--

Referentie (Dit kenmerk komt op uitslag en factuur):

Nr.mon.	Stal / Identificatie (tappunt)	Nr. mon.	Stal / Identificatie (tappunt)

Pakketten (samenstelling pakketten z.o.z.)	Nr. mon.	Aanvullend onderzoek	Nr. mon.

\* Monstername door erkend monsternemer  
\*\* Monstername i.k.v. IKB kip door HoSoWo- instantie of door dierenarts waarmee u een IKB Kip overeenkomst heeft.  
**Monstermateriaal gekoeld opsturen.**  
**1\*** Zorg dat watermonsters op de dag van monstername gekoeld aankomen bij GD. Monsters voor gecertificeerd wateronderzoek dienen binnen twaalf uur na monstername onderzocht te worden. Komen watermonsters vóór 17:00 binnen (vaste koeriers: vóór 20.00), dan worden ze direct onderzocht.  
**2\*** Monstermateriaal tijdig opsturen (<24 u bij GD).  
**Per aangevraagd onderzoek 1 monsterpot per tappunt aanleveren.**

<b>Opdrachtgever</b>	<b>Monsternemer (Invullen van deze gegevens voor KKM-onderzoek verplicht!!)</b>
Naam: .....	Naam erkende monsternemer: .....
Handtekening: .....	Handtekening: .....
Datum: .....	Datum: .....

Inhoud pakketten GD wateronderzoek

**10522 Veedrinkwater bacteriologisch en chemisch onderzoek P111**

(chemisch onderzoek: pH, nitriet, ijzer, mangaan en hardheid en bacteriologisch onderzoek: totaal aëroob kiemgetal bij 22 °C en E-coli/mL).

**10519 Veedrinkwater bacteriologisch onderzoek P028**

(bacteriologisch onderzoek: totaal aëroob kiemgetal bij 22 °C en E-coli/mL).

**10524 Veedrinkwater chemisch onderzoek P200**

(chemisch onderzoek: pH, ammonium, nitriet, nitraat, ijzer, mangaan, natrium, chloride, sulfaat en hardheid).

**11649 Veedrinkwater Drinkbakcheck P649**

(chemisch onderzoek: ammonium, nitriet, natrium, ijzer, mangaan, hardheid en bacteriologisch onderzoek: Bacteriologische verontreiniging en mest verontreiniging).

**10525 Veedrinkwater geschiktheid incl. visuele- en geurbeoordeling P209**

(chemisch onderzoek: organoleptisch onderzoek, pH, ammonium, nitriet, nitraat, ijzer, mangaan, natrium, chloride, sulfaat en hardheid en bacteriologisch onderzoek: totaal aëroob kiemgetal bij 22 °C en E-coli/mL).

**10543 Veedrinkwater microbiologisch en chemisch onderzoek (IKB Kip) P373\*\***

(chemisch onderzoek: pH, nitriet, ijzer, mangaan, hardheid en microbiologisch onderzoek: totaal aëroob kiemgetal bij 22 °C, E-coli/mL en schimmels en gisten).

**10936 Veedrinkwater IKB Varken P535**

(chemisch onderzoek: pH, ammonium, nitriet, nitraat, ijzer, mangaan, natrium, chloride, sulfaat, hardheid en bacteriologisch onderzoek: totaal aëroob kiemgetal bij 22 °C, E-coli/mL).

**10526 Bronwateronderzoek KKM/Foqus P210\***

(chemisch onderzoek: pH, ammonium, nitriet, nitraat, ijzer, mangaan, natrium, chloride, sulfaat, hardheid en bacteriologisch onderzoek: totaal aëroob kiemgetal bij 22 °C, E-coli/mL en E-coli/100 mL). Inclusief KKM-certificaat.

**10542 Veedrinkwater microbiologisch (IKB Kip/Varken van Morgen) P372\*\***

(microbiologisch onderzoek: totaal aëroob kiemgetal bij 22 °C, E-coli/mL en schimmels en gisten).

**11604 Veedrinkwateronderzoek Vitaal Kalf**

(chemisch onderzoek: pH, nitriet, ijzer, hardheid en bacteriologisch onderzoek: totaal aëroob kiemgetal bij 22 °C).

**10960 Veedrinkwater zware metalen P539**

(chemisch onderzoek: arseen, cadmium, chroom, koper, nikkel, lood, ijzer en zink)

**11650 Veedrinkwater Salmonella-onderzoek W1580**

(bacteriologisch onderzoek: Salmonella)