



INZENDFORMULIER WATERONDERZOEK

Aantal monsters: <div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px;"></div> </div> Gekoeld Ongekoeld	Autorisatie Datum Paraaf	Ontvangst sticker: Deze ruimte niet beschrijven	Inzendnummer: Deze ruimte niet beschrijven
---	--------------------------------	--	---

Formulier zo VOLLEDIG mogelijk invullen

Veehouder (eigenaar UBN): Adres: Postcode + Plaats:	UBN: <input style="width:100%;" type="text"/> Relnr: <input style="width:100%;" type="text"/>
Dierenarts/praktijk: Postcode + Plaats:	Nr: <input style="width:100%;" type="text"/>
Overige: Adres: Postcode + Plaats:	Nr: <input style="width:100%;" type="text"/>

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

Verplicht in te vullen	Datum monstername <input style="width:20px;" type="text"/> - <input style="width:20px;" type="text"/> - <input style="width:20px;" type="text"/>	Tijdstip monstername <input style="width:20px;" type="text"/> : <input style="width:20px;" 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.	Pakketten en aanvullend onderzoek	Nr. mon.
<div style="text-align: center;"> </div>		<ul style="list-style-type: none"> * 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 op een werkdag binnen (vaste koeriers: vóór 20.00), dan worden ze direct onderzocht. 2* Monstermateriaal tijdig opsturen (<30 u op werkdagen bij GD). Per aangevraagd onderzoek 1 monsterpot per tappunt aanleveren. 	

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

Inhoud pakketten GD wateronderzoek

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.

10522 Veedrinkwater bacteriologisch en chemisch onderzoek P111

(chemisch onderzoek: pH, nitriet, ijzer, mangaan en hardheid en bacteriologisch onderzoek: Bacterietelling en Mest verontreiniging).

10519 Veedrinkwater bacteriologisch onderzoek P028

(bacteriologisch onderzoek: Bacterietelling en Mest verontreiniging).

10524 Veedrinkwater chemisch onderzoek P200

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

11649 Veedrinkwater Drinkbakcheck P649

(chemisch onderzoek: pH, ammonium, nitriet, natrium, ijzer, mangaan, hardheid en bacteriologisch onderzoek: Bacterietelling 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: Bacterietelling en Mest verontreiniging).

10936 Veedrinkwater IKB Varken P535

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

12056 Veedrinkwater microbiologisch Beter Leven P738

(microbiologisch onderzoek: Bacterietelling en Mest verontreiniging, schimmels en gisten).

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).

10542 Veedrinkwater microbiologisch (IKB Kip) P372**

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

11650 Veedrinkwater Salmonella-onderzoek W1580

(bacteriologisch onderzoek: Salmonella)

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)