



INZENDFORMULIER PCR's PLUIMVEE (geen sectiemateriaal)

Aantal monsters:			Autorisatie	Ontvangststicker:	Inzendnummer:	In te vullen door de GD
Faeces	Swab	Diversen:	Datum	Deze ruimte niet beschrijven		Deze ruimte niet beschrijven
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Serum	Div. bloed:		Paraaf			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

Formulier zo VOLLEDIG mogelijk invullen

GEWENST ONDERZOEK: Z.O.Z.

Veehouder (eigenaar UBN):	UBN :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adres:	Rel. :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Postcode + Plaats:									
Dierenarts/praktijk:	Nr. :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Postcode + Plaats:									
Voorlichter:	Rel. :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adres:									
Postcode + Plaats:									
Kuikenbroeder:	Rel. :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adres:									
Postcode + Plaats:									
Overige zoals voederfabriek/integratie:	Rel. :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Postcode + Plaats:									
GD-medewerker:	Rel. :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Referentie (Dit kenmerk komt op uitslag en factuur): <input type="checkbox"/>									
Inzender is	Veehouder	Dierenarts	Voorlichter	Kuikenbroeder	Voederfabriek	Integratie	GD-medewerker	Extra	
Uitslag naar	Veehouder	Dierenarts	Voorlichter	Kuikenbroeder	Voederfabriek	Integratie	GD-medewerker	Engelse uitslag	
Factuur naar	Veehouder	Dierenarts	Voorlichter	Kuikenbroeder	Voederfabriek	Integratie	GD-medewerker		
Materiaal	Swab uit/van: _____ Overige: _____								

Vul altijd onderdeel 1,2 en 3 in.

1. Diersoort	2. Productietype	3. Productiedoel	Stalnummer: <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Aantal dieren: <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Geboortedatum: <input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Extra			Ras/merk:	_____					

Reden inzending:	Monstergegevens:				
Project nr.: _____	Datum monstername: <input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>
	Tijd (uur:min.): <input type="checkbox"/>	:	<input type="checkbox"/>	Gemerkt/genummerd als volgt: _____	
	Monstername: <input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>		
Opdrachtgever:	Monsternemer:				
Naam:	KIP-nummer: <input type="checkbox"/>	Naam:			
Handtekening:		GD Dierenarts Voorlichter			
Datum: <input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	
		Pluimveehouder Anders			

Bursa



Cultuur

Ei

Faeces

Serum

Stof

Swab



Weefsel



Veerpunten / Dons

Toelichting / Anamnese (Deze toelichting wordt enkel vermeld op de uitslag en wordt door GD niet gebruikt bij de verwerking in ons laboratorium)