



dr. van haeringen polygen bvba

a VHLGenetics company

## Inzendformulier Paard (Pagina 1 van 3)

### Instructies:

- Met één voorblad kunnen meerdere dieren ingezonden worden;
- Per ingezonden monster één diergegevensblad meesturen;
- Op het monster identificatienummer en naam van het dier vermelden;
- Factuur en uitslag worden altijd naar hetzelfde adres gestuurd;
- Via [www.vhpgenetics.com](http://www.vhpgenetics.com) dient u zelf te controleren of de gewenste analyse rasafhankelijk is;
- Onvolledige inzendingen worden niet in behandeling genomen.

### Adres voor factuur en uitslag

Bedrijfsnaam	Indien van toepassing		
Contactpersoon*	Dhr./mevr.		
Adres*			
Postcode*			
Woonplaats*			
E-mailadres*			
Telefoon		Fax	
Klant nr.		BTW nr.	

\* Deze velden verplicht invullen

Aantal ingezonden monsters: \_\_\_\_\_ (verplicht)

Hierbij bevestig ik dat deze gegevens correct zijn ingevuld en dat ik door ondertekening van dit formulier de Algemene Verkoopsvoorwaarden van Dr. Van Haeringen Polygen bvba accepteer.

Plaats \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_ Naam \_\_\_\_\_ Handtekening \_\_\_\_\_



dr. van haeringen polygen bvba

a VHLGenetics company

Diergegevens (Pagina 2 van 3)			
Naam			
Registratie nr.			
Chip/Tatoeage			
Geboortedatum		Geslacht	V / M
Ras			
VHL-ID	Indien analyse op eerder ingezonden monster		
Naam vader			
Reg.nr. vader			
Naam moeder			
Reg.nr. moeder			
DNA Certificaat	Ja / Nee	Indien aangevraagd 'Verwantschap, Afstamming of Identiteit'	

## Gewenste analyse(s) paard

### Genoom Scan

- P623 Equine SNP70 (GeneSeek)

### Verwantschap, Afstamming en Identiteit

- |                                                           |                                                          |
|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> P216 Afstammingsonderzoek Ezel   | <input type="checkbox"/> P205 Profiel vastleggen Paard   |
| <input type="checkbox"/> P200 Afstammingsonderzoek Paard  | <input type="checkbox"/> P894 Rasbepaling Gemengd Ras    |
| <input type="checkbox"/> P220 Afstammingsonderzoek Zebra  | <input type="checkbox"/> P201 Vaderschapsonderzoek Paard |
| <input type="checkbox"/> P202 Moederschapsonderzoek Paard |                                                          |

### Combinatiepakketten

- |                                                                       |                                                     |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> P933 CombiBreed HERDA, GBED, HYPP, OLWS      | <input type="checkbox"/> P404 CombiBreed Vachtkleur |
| <input type="checkbox"/> P858 CombiBreed SCID, CA, LFS en DNA profiel |                                                     |

### Erfelijke Ziekten

- |                                                                           |                                                                                |
|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> P506 Androgen insensitivity syndrome (AIS)       | <input type="checkbox"/> P854 Lavender Foal Syndrome (LFS)                     |
| <input type="checkbox"/> P802 Cerebellaire Abiotrofie (CA)                | <input type="checkbox"/> P926 Maligne Hyperthermie (MH)                        |
| <input type="checkbox"/> P839 Fell Pony Syndrome                          | <input type="checkbox"/> P882 Myotonie                                         |
| <input type="checkbox"/> P791 Glycogen Branching Enzyme Deficiency (GBED) | <input type="checkbox"/> P678 Polysaccharide Storage Myopathy (partner lab)    |
| <input type="checkbox"/> P786 HERDA                                       | <input type="checkbox"/> P803 Polysaccharide Storage Myopathy (patenteigenaar) |
| <input type="checkbox"/> P705 Hyperkalemic Periodic Paralysis (HYPP)      | <input type="checkbox"/> P704 Severe Combined Immuno Deficiency (SCID)         |
| <input type="checkbox"/> P655 Hyperpigmentatie (Incontinentia pigmenti)   | <input type="checkbox"/> P516 SynchroGait (DMRT3-Variants)                     |
| <input type="checkbox"/> P735 Junctional Epidermolysis Bullosa 1 (JEB1)   | <input type="checkbox"/> P507 Thrombasthenie 1                                 |
| <input type="checkbox"/> P877 Junctional Epidermolysis Bullosa 2 (JEB2)   |                                                                                |



dr. van haeringen polygen bvba

a VHLGenetics company

### Diergegevens (Pagina 3 van 3)

Naam	
Registratie nr.	

#### Overige erfelijke kenmerken

- |                                                                     |                                                          |
|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> P907 Vachtkleur Agouti                     | <input type="checkbox"/> P659 Vachtkleur Roan            |
| <input type="checkbox"/> P853 Vachtkleur Champagne                  | <input type="checkbox"/> P785 Vachtkleur Sabino 1        |
| <input type="checkbox"/> P713 Vachtkleur Cremello Verdunningsfactor | <input type="checkbox"/> P807 Vachtkleur Schimmel        |
| <input type="checkbox"/> P591 Vachtkleur Dominant Wit 1             | <input type="checkbox"/> P784 Vachtkleur Silver          |
| <input type="checkbox"/> P592 Vachtkleur Dominant Wit 3             | <input type="checkbox"/> P903 Vachtkleur Tobiano         |
| <input type="checkbox"/> P660 Vachtkleur Dun                        | <input type="checkbox"/> P904 Vachtkleur Vos             |
| <input type="checkbox"/> P593 Vachtkleur Macchiato (Splashed White) | <input type="checkbox"/> P594 Vachtkleur Witte Vlekken 1 |
| <input type="checkbox"/> P902 Vachtkleur Overo-factor (OLWS)        | <input type="checkbox"/> P596 Vachtkleur Witte Vlekken 2 |
| <input type="checkbox"/> P783 Vachtkleur Pearl                      | <input type="checkbox"/> P595 Vachtkleur Witte Vlekken 3 |