



dr. van haeringen laboratorium b.v.

a VHLGenetics company

Inzendformulier Varken (Pagina 1 van 2)

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.vhlgenetics.com dient u zelf te controleren of de gewenste analyse rasafhankelijk is;
- Voor inzendingen karyotypering altijd eerst contact opnemen met VHL;
- 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 Voorwaarden VHL 2017 - waaronder een beperking van de aansprakelijkheid - accepteer.

Plaats _____ Datum _____ Naam _____ Handtekening _____



dr. van haeringen laboratorium b.v.

a VHLGenetics company

Diergegevens (Pagina 2 van 2)	
Naam	
Registratie nr.	
Chip/Tatoeage	
Geboortedatum	dd-mm-jjjj 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) varken

Genoom Scan

- V628 Porcine GGP HD (Geneseek) V622 Porcine SNP60 (Illumina)
 V627 Porcine GGP LD (Geneseek)

Verwantschap, Afstamming en Identiteit

- V202 Moederschapsverificatie Varken V205 Profiel vastleggen Varken
 V200 Ouderschapsverificatie Varken V201 Vaderschapsverificatie Varken

Combinatiepakketten

- V402 CombiBreed Alle Markers V844 CombiBreed Quality
 V843 CombiBreed Health V845 CombiBreed Value

Overige erfelijke kenmerken

- V585 Calpastatine Codon 249 (CAST249) V575 IGF-2
 V586 Calpastatine Codon 638 (CAST638) V580 Karyotypering
 V582 CCKAR_179 V583 MC4R
 V808 CCKAR_471 V576 Porcine Stress Syndrome (PSS)
 V795 Gevoeligheid voor Ecoli F18 V584 PRKAG3
 V581 Gevoeligheid voor Ecoli K88ab V579 Rendement Napolitane (RN)
 V782 HMGA1