



dr. van haeringen polygen bvba

a VHLGenetics company

Dr. Vermeiren Wim
Kloosterstraat 8
BE-2960 SINT-LENAARTS
Debiteuren nr. 80865

Analyse Certificaat

Diergegevens

Naam: ERISTOFF VAN DE ZUUTHOEVE
Geboortedatum: 01.01.2010
Geslacht: Mannelijk
Levensnummer: 056-007-000E4939
Chipnummer: 981100002161185
Ras: Onbekend

Monstergegevens

VHP_ID: P424467
Onderzoeksnr: 1000027549 2
Materiaal: Bloed

P678 - PSSM (partner lab) - Testdatum: 14.02.2019

Testresultaat: GEEN DRAGER

Dr. W.A. van Haeringen
Algemeen directeur

P678 - PSSM (partner lab)

Uitleg over het resultaat:

GEEN DRAGER: Dit dier is vrij en heeft twee gezonde allelen. Dit dier zal geen afwijkingen krijgen en kan de afwijking niet doorgeven aan de nakomelingen.

DRAGER: Dit dier is drager en heeft een gezond en een defect allel. De kans dat dit dier het mutante (defecte) allel zal doorgeven aan nakomelingen is 50%. Draggers krijgen zelf symptomen die horen bij de ziekte.

LIJDER: Dit dier is lijder en heeft twee defecte allelen. Lijders geven het mutante (defecte) allel door aan al hun nakomelingen. Lijders krijgen zelf symptomen die horen bij de ziekte.

VHP streeft ernaar iedere opdracht met inachtneming van de vereiste zorgvuldigheid uit te voeren. Anderen dan opdrachtgever kunnen aan deze uitslag geen rechten ontleen en opdrachtgever vrijwaart aanspraken van derden. VHP hanteert een klachttermijn van 8 dagen alsmede een beperking van aansprakelijkheid. VHP verwijst daartoe naar de op alle werkzaamheden van VHP toepasselijke algemene voorwaarden, die bij het inzendformulier zijn toegezonden en zijn te raadplegen op www.vhpgenetics.com. De werkzaamheden zijn uitgevoerd op basis van het ontvangen materiaal. Vermenigvuldiging van dit testrapport mag slechts in zijn geheel plaatsvinden. De organisatie is voor al haar werkzaamheden ISO:9001 gecertificeerd. Deze test wordt uitgevoerd op basis van PCR technologie.