



dr. van haeringen polygen bvba

a VHLGenetics company

MW Wauters
Stoffelstraat 19
9500 Moerbeke
Debiteuren nr. 102411

Analyse Certificaat

Diergegevens

Naam: LOST FOR WORDS VAN ERVE OPDE BEKKER
Geboortedatum: 04.07.2010
Geslacht: Vrouwelijk
Onbekend: A199973

Monstergegevens

VHP_ID: P425190
Onderzoeksnr: 1000028342 1
Materiaal: Haren

P306 - Dwerggroei ACAN D1, D2, D3, D4 - Testdatum: 07.03.2019

Testresultaat: N/N

Dr. W.A. van Haeringen
Algemeen directeur

P306 - Dwerggroei ACAN D1, D2, D3, D4

Mogelijke uitslagen voor deze test zijn:

- NORMAAL: N/N
- LETHAAL: D1/D1, D1/D2, D1/D3, D1/D4
- DWERG: D2/D2, D2/D3, D2/D4, D3/D4
- DRAGER D1: N/D1
- DRAGER D2: N/D2
- DRAGER D3: N/D3
- DRAGER D4: N/D4
- ONBEKEND: D3/D3, D4/D4 (NB DEZE UITSLAGEN ZIJN NOG NIET WAARGENOMEN IN EEN MONSTER)

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.

(Certificaatnr: P32695/Printdatum : 07.03.2019)

pagina 1 van 1 <einde rapport>



VETERINARY GENETICS LABORATORY
SCHOOL OF VETERINARY MEDICINE
ONE SHIELDS AVENUE
DAVIS, CALIFORNIA 95616-8744

TELEPHONE: (530) 752-2211
FAX: (530) 752-3556

SKELETAL ATAVISM REPORT

LETORT CÉLINE
VEAUX
63820 LAQUEUILLE
FRANCE

Case: NQ57515
Date Received: 18-May-2020
Print Date: 20-May-2020
Report ID: 6974-3138-0872-6188
Verify report at www.vgl.ucdavis.edu/myvgl/verify.htm

Name: LOST FOR WORDS

Reg: A199973

YOB: Sex: **Mare** Breed: **Miniature Horse**

Skeletal Atavism Test Result

N/N



Interpretation of Results

N/N	Normal. No copies of the skeletal atavism mutations detected.
N/Del1	Carrier. 1 copy of a skeletal atavism mutation detected.
N/Del2	Carrier. 1 copy of a skeletal atavism mutation detected.
Del1/Del1	Affected. 2 copies of mutation detected.
Del2/Del2	Affected. 2 copies of mutation detected.
Del1/Del2	Affected. 2 copies of mutation detected.

Skeletal atavism (SA) is a heritable recessive defect of bone development that occurs in Shetland ponies and American Miniature horses. SA limb deformities progressively worsen with age and usually lead to euthanasia within six months.

For more information on Skeletal Atavism test, see
<https://www.vgl.ucdavis.edu/services/horse/SkeletalAtavism.php>
<http://www.capiletgenetics.com/en/skeletal-atavism-test-eng>