



dr. van haeringen laboratorium b.v.

a VHLGenetics company

BM van Teeffelen
Hoogbroekstraat 11
6659KN Wamel
Debiteuren nr. 96629

Analyse Certificaat

Diergegevens

Naam: MISCHA'S DOODLES DODGE AND BURN
Geboortedatum: . .
Geslacht: Mannelijk
Chipnummer: 528257000125904
Levensnummer: WALA00060235
Ras: Austr. labradoodle

Monstergegevens

VHL_ID: H524591
Onderzoeksnr: 518672 28
Materiaal: Swab

H326 - Vachtkleur Piebald (bont) - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: N/N

H353 - Vachtkleur Saddle tan vs black-and-tan - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: WT/WT

H354 - Vachtkleur Panda White Spotting - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: N/N

H733 - B-locus (CC/Bruin) - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: B/b

H734 - E-locus (CC Geel) - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: e/e

H765 - Haarlengte - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: L/L

H818 - Em locus - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: N/N

VHL 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. VHL hanteert een klachtentermijn van 8 dagen alsmede een beperking van aansprakelijkheid. VHL verwijst daartoe naar de op alle werkzaamheden van VHL toepasselijke algemene voorwaarden, die bij het inzendformulier zijn toegezonden en zijn te raadplegen op www.vhlgenetics.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.



dr. van haeringen laboratorium b.v.

a VHLGenetics company

H819 - K-locus - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: KB/KB

H820 - A-locus - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: Ay/at

H847 - Vachtkleur D-Locus Improved (MLPH) - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: D/D

H848 - Improper Coat/Furnishings - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: N/N

H921 - Curly Coat - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: N/CC

H821 - Vachtkleur I-Locus - Testdatum: 15.11.2021

Testresultaat: I/i

Drs. D. Mioch
Algemeen directeur

VHL 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. VHL hanteert een klachtentermijn van 8 dagen alsmede een beperking van aansprakelijkheid. VHL verwijst daartoe naar de op alle werkzaamheden van VHL toepasselijke algemene voorwaarden, die bij het inzendformulier zijn toegezonden en zijn te raadplegen op www.vhlgenetics.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: H100774/Printdatum : 15.11.2021)

pagina 2 van 4



dr. van haeringen laboratorium b.v.

a VHLGenetics company

H326 - Vachtkleur Piebald (bont)

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.
Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H353 - Vachtkleur Saddle tan vs black-and-tan

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.
Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H354 - Vachtkleur Panda White Spotting

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.
Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H733 - B-locus (CC/Bruin)

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.
Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H734 - E-locus (CC Geel)

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.
Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H765 - Haarlengte

Informatie over de test voor haarlengte:

- L/L: Het testresultaat toont aan, dat het dier homozygoot is voor de mutatie die volgens de literatuur lang haar veroorzaakt.
- S/L: Het testresultaat toont aan, dat het dier drager is van de mutatie die volgens de literatuur lang haar veroorzaakt.
- S/S: Het testresultaat toont aan, dat het dier vrij is van de mutatie die volgens de literatuur lang haar veroorzaakt.

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.
Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H818 - Em locus

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.
Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H819 - K-locus

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.
Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H820 - A-locus

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.
Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H847 - Vachtkleur D-Locus Improved (MLPH)

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.
Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

VHL 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. VHL hanteert een klachtentermijn van 8 dagen alsmede een beperking van aansprakelijkheid. VHL verwijst daartoe naar de op alle werkzaamheden van VHL toepasselijke algemene voorwaarden, die bij het inzendformulier zijn toegezonden en zijn te raadplegen op www.vhlgenetics.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.



dr. van haeringen laboratorium b.v.

a **VHLGenetics** company

H848 - Improper Coat/Furnishings

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.

Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H921 - Curly Coat

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.

Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

H821 - Vachtkleur I-Locus

Gedetailleerde informatie over vachtkleuren en vachtvariatie is beschikbaar op www.combibreed.com.

Directe link: <http://www.combibreed.com/nl-nl/klantenservice/informatievachtvariatie/hond.aspx>

VHL 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. VHL hanteert een klachttermijn van 8 dagen alsmede een beperking van aansprakelijkheid. VHL verwijst daartoe naar de op alle werkzaamheden van VHL toepasselijke algemene voorwaarden, die bij het inzendformulier zijn toegezonden en zijn te raadplegen op www.vhlgenetics.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: H100774/Printdatum : 15.11.2021)

pagina 4 van 4 <einde rapport>