



RZV Zuchtbuchstelle, Sachsenhütterstr. 16, D-67098 Bad Dürkheim

Marion Schneider
Dolce Ring 10

D 55278 Undenheim

Rassezuchtverein für
Hovawart-Hunde e.V.

Sigrid Darting-Entenmann
Zuchtbuchführerin
Sachsenhütterstr. 16
67098 Bad Dürkheim

T 06322-600 49 55
F 06322-600 49 54
zuchtbuchstelle@hovawart.org

Bad Dürkheim, 03.04.2017

Ergebnis HD-Auswertung

Sehr geehrte/r Frau/Herr Marion Schneider,

Im Namen des Rassezuchtverein für Hovawart-Hunde e.V. möchte ich mich ganz herzlich bei Ihnen bedanken, dass Sie Ihren Hovawart haben HD-Röntgen lassen.

Ich freue mich, Ihnen miteilen zu können, dass Ihre HD- Röntgenaufnahme Ihres Hundes
HIMALA VOM TÜFELSLAND, Zuchtbuch-Nr. **37892-15**
keinen Hinweis auf eine Hüftgelenkdysplasie zeigt.

Befund : HD-A1

Sofern die weiteren Zuchtbestimmungen erfüllt sind, kann
HIMALA VOM TÜFELSLAND
zur Zucht verwandt werden.

mit freundlichen Grüßen



Rassezuchtverein für HOVAWART - Hunde e.V.

Beurteilung auf Hüftgelenksdysplasie

Zuchtbuchführerin Sigrid Darting-Entenmann

Sachsenhütterstr. 16, 67098 Bad Dürkheim, T: 06322-6004955



RZV
Hovawart

RZV HD-Nr. 5468

vom 03.03.2017

Hundename **HIMALA VOM TÜFELSLAND**

Zuchtbuch-Nr. 37892-15

Chip-Nr. 276098009114616

Wurfdatum: 31.12.2015

Geschlecht: Hündin

Besitzer Marion Schneider
Dolce Ring 10
D 55278 Udenheim

Geröntgt bei Dres. Ingeborg Härtel/Dieter Göbel
64297 Darmstadt, im Hirtengrund 7

Sedativum: Rompun/Polamivet
RÖ-Datum: 24.02.2017

HD-Auswertung (nur vom Gutachter auszufüllen)

Aufgrund der Qualität ist die Aufnahme nicht auswertbar

Kriterium 1 Norberg-Winkel	Kriterium 2 Lage des Femurkopf- Zentrums (FKZ) in Bezug zum dorsalen Azetabulum- rand (DAR)	Kriterium 3 Form des kraniolateralen Azetabulumrandes	Kriterium 4 Ausbildung des subchondralen Knochens am Azetabulum	Kriterium 5 Form von Femurkopf (K), Übergang Kopf- Hals (U), Femurhals (H)	Kriterium 6 Zubildung kaudolateral am Femurhals (Morganlinie)	Punkte pro Kriterium
>/= 105° <input checked="" type="checkbox"/>	FKZ medial DAR (> 2 mm) <input checked="" type="checkbox"/>	lateral nachfassend <input checked="" type="checkbox"/>	fein, gleichmäßig dick <input checked="" type="checkbox"/>	K: rund; deutlich abgesetzt <input checked="" type="checkbox"/>	Nicht sichtbar <input checked="" type="checkbox"/>	0
>/= 105°, Gelenkflächen divergierend; oder < 105° Gelenkflächen parallel	FKZ medial DAR (1-2 mm)	Horizontal	gleichmäßig dick	K: rund, schlecht abgesetzt, U: keine Zubildungen H: walzenförmig	auf der gebeugten Aufnahme: kantige Schulter	1
>/= 100°	FKZ liegt auf dem DAR	leichtgradig abgerundet oder leichtgr. Zubildungen	lateral leichtgradig verdickt, medial leicht gradig reduziert	K: leichtgradig abgeflacht, U.: leichtgr. Zubildungen	feiner scharfer Grat bis 1 mm breit	2
>/= 90°	FKZ lateral DAR (1-5 mm), > 1/3 des FK überdacht	mittelgradig abgerundet, leichtgradig Zubildungen, zweiteilige Gelenksfläche	lateral mittelgradig verdickt, medial mittelgradig reduziert	K: mittelgradig abgeflacht, U: leichte Zubildungen	(unscharfer) Grat bis 3 mm breit	3
>/= 80°	FKZ lateral DAR (6-10 mm), > 1/4 des FK überdacht	stark abgerundet, mäßige Zubildungen	lateral stark verdickt oder nur lateral ausgebildet	K: mittelgradig verformt, U: mittelgradig Zubildungen	Leiste über 3 mm breit	4
< 80°	FKZ lateral DAR (> 10 mm) <1/4 des FK überdacht	Rand fehlt, Pfanne massiv verformt	verschmilzt mit lateralen Beckenrand, manchmal fehlend	K: massiv verformt, U: massive Zubildungen	Leiste überlagert durch weitraumige Exostosen	5

Die Auswertung erfolgt nach den Richtlinien von FCI/VDH.

Gesamtpunktzahl

Beurteilung	Gesamtpunkte aus Kriterien 1 - 6	HD-Grad
Kein Hinweis für HD	0	A1 <input checked="" type="checkbox"/>
	1-2	A2 <input type="checkbox"/>
Übergangsform	3-4	B1 <input type="checkbox"/>
	5-6	B2 <input type="checkbox"/>
Leichte HD	7-9	C1 <input type="checkbox"/>
	10-12	C2 <input type="checkbox"/>
Mittelgradige HD	13-15	D1 <input type="checkbox"/>
	16-18	D2 <input type="checkbox"/>
Schwere HD	19-24	E1 <input type="checkbox"/>
	25-30	E2 <input type="checkbox"/>

Stempel und Unterschrift des Gutachters



Datum: 29.02.2017

GRSK-Gutachter
Dr. Carsten Grußendorf
Tiergesundheitszentrum Grußendorf
Tierärztliche Klinik für Kleintiere
Wiechmanns Eck 2
49565 Bramsche