

Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover  
University of Veterinary Medicine Hannover



Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Institut für Tierzucht und  
Vererbungsforschung, Bünteweg 17p, 30559 Hannover

**Institut für Tierzucht und  
Vererbungsforschung**

Sahim Focic  
Willi-Schertle-Ring 8  
76467 Bietigheim

Leiter:  
**Prof. Dr. Ottmar Distl**  
Bünteweg 17p  
30559 Hannover  
Tel. +49 511 953-8875  
Fax +49 511 953-8582  
ABGLab@tiho-hannover.de

Hannover, den 21.06.2016

### **Genotypisierung von Hunden der Rasse Deutsch Drahthaar im Hinblick auf von Willebrand Typ 2 (nach der Methode von Leegwater, Utrecht NL) und Rauhaarigkeit**

Sehr geehrter Herr Focic,


im Folgenden das Testergebnis Ihres Hundes:

Labor-Nr.	Zuchtbuchnummer	Name
DD3535	LOF DRA.4113810	Lord vom Rheinhamen

Test	Genotyp	Befund
vWD Typ2	T/G	Anlageträger
Rauhaarigkeit	W/W	Homozygot Rauhaar

Mit freundlichen Grüßen

  
Prof. Dr. Ottmar Distl

Das Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung hat die Genotypisierung mit größter Sorgfalt und Gewissenhaftigkeit unter Zugrundelegung des derzeit bekannten neuesten Standes von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Bei biologischem Material kann es jedoch in seltenen Fällen vorkommen, dass die Testergebnisse nicht eindeutig zu interpretieren sind oder ein anderes Labor zu anderen Ergebnissen kommt. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen.

Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover  
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung  
Bünteweg 17p  
30559 Hannover  
Steuer-Nr. 25/202/26506  
Ust-ID-Nr. DE 233060166

Bankverbindung  
Norddeutsche Landesbank Hannover  
BLZ 250 500 00  
Konto 106 031 289  
IBAN DE21 2505 0000 0106 0312 89  
SWIFT-BIC: NOLA DE 2H

[www.tiho-hannover.de](http://www.tiho-hannover.de)

Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover  
University of Veterinary Medicine Hannover



Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Institut für Tierzucht und  
Vererbungsforschung, Bünteweg 17p, 30559 Hannover

**Institut für Tierzucht und  
Vererbungsforschung**

Herr  
Sahim Focic  
Willi-Schertle-Ring 8  
76467 Bietigheim

Leiter:  
**Prof. Dr. Ottmar Distl**  
Bünteweg 17p  
30559 Hannover

Tel. +49 511 953-8875  
Fax +49 511 953-8582  
ottmar.distl@tiho-hannover.de  
Hannover, den 27.10.2016

## Genomische Zuchtwerte (GZW) für Hunde der Rasse Deutsch Drahthaar auf Hüftgelenkdysplasie (HD) und Osteochondrosis Dissecans (OCD)

Sehr geehrter Herr Focic,

im Folgenden das Testergebnis Ihres Hundes:

Labor-Nr.	Zuchtbuchnummer	Name
TIHODOG6916	LOFDRA.4113810	Lord vom Rheinhamen

Test	GZW	Erbanlagen
HD	96	HD-Anlagen: sehr geringe Belastung - vergleichbar mit A
OCD	96	OCD-Anlagen: geringe Belastung - vergleichbar mit OCD-frei

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Ottmar Distl

Das Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung hat die Genotypisierungen und die genomische Zuchtwertschätzung mit größter Sorgfalt und Gewissenhaftigkeit unter Zugrundelegung des derzeit bekannten neuesten Standes von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Bei biologischem Material kann es jedoch in seltenen Fällen vorkommen, dass die Testergebnisse nicht eindeutig zu interpretieren sind oder ein anderes Labor zu anderen Ergebnissen kommt. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen.

Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover  
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung  
Bünteweg 17p  
30559 Hannover  
Steuer-Nr. 25/202/26506  
Ust-ID-Nr. DE 233060166

Bankverbindung  
Norddeutsche Landesbank Hannover  
BLZ 250 500 00  
Konto 106 031 289  
IBAN DE21 2505 0000 0106 0312 89  
SWIFT-BIC: NOLA DE 2H

[www.tiho-hannover.de](http://www.tiho-hannover.de)