



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

Frau
Alexandra Klatte
Rossegarden 5
49688 Lastrup

**Institut für Tierzucht und
Vererbungsforschung**

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

Tel. +49 511 953-8876
Fax +49 511 953-8582
ABGLab@tiho-hannover.de
Hannover, den 02.05.2019

Genotypisierung von Pferden der Arabischen Rasse im Hinblick auf Cerebelläre Abiotrophie (CA)

Sehr geehrte(r) Frau Klatte,
im Folgenden das Testergebnis Ihres Pferdes:

Labor-Nr.	Lebensnummer	Name	Genotyp	Befund
CA2502	DE441410705211	Golden West	N/N	anlagefrei

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Ottmar Distl

Das oben angegebene Testergebnis umfasst das Testset TOE1-02-2011 (Mutation am GeCo-E-13) und Hannover-CA-02-2011.

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.