



# BEFUNDBOGEN DER HERZUNTERSUCHUNG

Certificate of cardiovascular examination Collegium Cardiologium e.V.

Collegium Cardiologium e.V.  
Tierärztliche Gesellschaft für Diagnostik  
erblicher Herzerkrankungen

Kirscheneckdellen 12  
38578 Wetzlar  
www.collegium-cardiologium.de

CC Reg. Nr. Untersucher / reg. no. examiner

CC - 13 (Dr. Jan-Gerd Kresken)

CC Reg. Nr. Untersuchung / reg. no. examination

23122

## Tier | animal

Name   
 Rasse   
 Zuchtverband   
 Zuchtbuch Nr.   
 Tätower Nr.   
 Mikrochip Nr.

Kontrolle der Identität  Ja  Nein  Unklar  Chip nicht lesbar  
 Wurfdatum   
 Gewicht in kg  Body condition score   
 Geschlecht  Männlich  Weiblich  
 Zuchtuntersuchung  Ja  Nein  Erstuntersuchung  Ja  Nein  
 Klinische Symptome  Ja  Nein

## Eigentümer/Besitzer | owner/agent

Name   
 Adresse   
 Land, PLZ  Wohnort

Der Unterzeichnende bestätigt die Identität des vorgestellten Patienten und versichert, dass diesem keine Medikamente verabreicht wurden, die das Ergebnis einer Herzuntersuchung beeinflussen könnten. Er kennt die Bestimmungen des nationalen kardiologischen Untersuchungsprogramms seines Zuchtvereines und akzeptiert den Untersuchungsgang des Collegium Cardiologium e.V. und ist mit der Weiterleitung der Ergebnisse an beide Stellen und der Publikation einverstanden.  
 The undersigned knows and agrees to the rules of the national breeding scheme and accepts the examination of CC e.V. and confirms that the animal submitted for examination is the one described above and is on no medication which influences the examination results. I am aware that the results will be retained for records and I authorize CC e.V. and my breeding club to publish the results

22.02.2023  
 Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer  
 date signature owner/agent

## Untersuchung | examination

1. Auskultation  Herzergerusche  Ja  Nein  Systolisch  /   Diastolisch  /   Kontinuierlich  /  Puls  /min

2. EKG  Sinus-EKG  HF  /min  Sinusrhythmus  Sinusarrhythmie  Normal  Auffällige Arrhythmie  
 Konventionelles EKG AV-Block Grad  1°  2°  3° VES  /min SVES  /min  
 Couplet  Triplet  Run  VT  VHF  LBBB  RBBB  
 Anderes

3. 24h EKG Gesamtschläge  /24h VES  /24h SVES  /24h  Couplet  Triplet  Run  VT  
 Anderes

4. Echokardiographie HF  /min  
 M-Mode Linkes Atrium/Aorta LAa  mm AOA  mm LAs/AOA  EPSS  mm  
 Systolische Zeitintervalle PEP  msec LVET  msec PEP/LVET  LVEDD   
 Linker Ventrikel/Teichholz  Längsachse  Kurzachse  
 IVSd  mm LVd  mm LVWd  mm EDV  ml EF  %  
 IVSs  mm LVs  mm LVWs  mm ESV  ml FS  %  
 2D (B-Mode) Längsachse LAs  mm RAs  mm RVDd  mm  
 Kurzachse LA  mm AO  mm LA/AO   
 Linker Ventrikel/Simpson  Links  Rechts  
 LVWd  ml LVVs  ml EDV  ml ESV  ml EF  %  
 Doppler Aorta Subcostal  m/sec Parasternal  m/sec  
 Insuffizienz  Geringgradig  Mittelgradig  Hochgradig Makroskopische Veränderungen  Ja  Nein  
 Arteria pulmonalis Links  m/sec Rechts  m/sec  
 Insuffizienz  Geringgradig  Mittelgradig  Hochgradig Makroskopische Veränderungen  Ja  Nein  
 Mitrals  SAM  Protaps  mm  
 Insuffizienz  Geringgradig  Mittelgradig  Hochgradig Makroskopische Veränderungen  Ja  Nein  
 Trikuspidals TR  m/sec  
 Insuffizienz  Geringgradig  Mittelgradig  Hochgradig Makroskopische Veränderungen  Ja  Nein

## Ergebnisse 1-4 | results of cardiovascular examination 1-4

Kongentale Herzerkrankungen Aortenstenose AS  0 frei  1 Übergang  2 geringgradig  3 mittelgradig  4 hochgradig  Subvalvulär  Valvulär  Supravalvulär  Hypoplastisch  
 Pulmonalstenose PS  0 frei  1 Übergang  2 geringgradig  3 mittelgradig  4 hochgradig  Subvalvulär  Valvulär  Supravalvulär  Hypoplastisch  
 Sonstige  VSD  ASD  MD  TD  POA  FT  DCRV

Erworbene Herzerkrankungen Kardiomypathien Dilatative Kardiomypathie DKM  0 kein Hinweis  1 vorläufig frei  2 okkult, verborgen  3 manifest, klinisch  
 Sonstige  ARVC  HCM

Klappenkrankungen Mitrals  0 keine  1 geringgradig  2 mittelgradig  3 hochgradig  
 Trikuspidals  0 keine  1 geringgradig  2 mittelgradig  3 hochgradig  
 Sonstige  CMVD  AI  PI  PHT

## Beurteilung | judgement

0 keine oder minimale kardiovaskuläre Veränderungen  
 1 leichtgradige kardiovaskuläre Veränderungen  
 2 mittelgradige kardiovaskuläre Veränderungen  
 3 hochgradige kardiovaskuläre Veränderungen

Nachuntersuchung in  Monaten  
 12 Monaten  18 Monaten  24 Monaten

Der Untersucher hat das oben genannte Tier nach den Richtlinien des Zuchtvereines und dem Untersuchungsgang des CC e.V. selbst untersucht.  
 The undersigned has examined the above mentioned animal today for the hereditary breeding program using the examination definitions of German College Cardiologium e.V.

Der Befund besitzt möglicherweise eine züchterische Relevanz.  Ja  Nein  
 The results may have a clinical relevance.

Dr. Jan-Gerd Kresken  
 Fachärztin für Tierkardiologie  
 Tierklinik am Kaiserberg  
 22.02.23 Wintgenstr. 81-83  
 Datum, Unterschrift und Stempel  
 date signature stamp owner/agent

Über die Zuchttauglichkeit entscheidet nur der Züchter.  
 The decision if the animal is suitable for breeding belongs to the breeding club.