

# Schloss Wickrath Fohlenauktion



Protokoll über die klinische Untersuchung  
Aussteller/in: V. O. K. Neuhaus

Kat. Name: Urdin VII geb.: 14.06.2024

LNr. DE \_\_\_\_\_ Farbe/Geschlecht: braun // Haupt

Abstammung: Untouched Son J II 1761ke 1 Silvio

Allgemeine und spez. Untersuchungen:

1.	Haut u. Haarkleid/Pflegezustand/ Verhalten/ Körpertemperatur	o.b.B. <input checked="" type="checkbox"/>	Bsh.: Narben/Pilzbefall
2.	Herzbefunde Lungenbefunde (Auskultation)	o.b.B. <input checked="" type="checkbox"/> o.b.B. <input checked="" type="checkbox"/>	Bsh.: Bsh.:
3.	Augen	o.b.B. <input checked="" type="checkbox"/>	Bsh.: Herznebengeräusche/auf. Lungengeräusche
4.	vordere Maulhöhle/Zähne (Zungengriff)	o.b.B. <input checked="" type="checkbox"/> o.b.B. <input checked="" type="checkbox"/>	Bsh.: Bsh.:
	Überbiss	Nein <input checked="" type="checkbox"/>	Ja 0 Vollständigkeit (dem Alter entsprechend) Zahnstellung
5.	Nase/Lymphknoten	o.b.B. <input checked="" type="checkbox"/>	Bsh.: Ausfluss/Schwellung
	Husten auslösbar	Nein <input checked="" type="checkbox"/>	Ja 0
6.	Nabel	o.b.B. <input checked="" type="checkbox"/>	Bsh.: Bruchpforte/Nabelbruch/Nabelbruch-Op.
7.	bei Hengstfohlen: Hoden	o.b.B. <input checked="" type="checkbox"/>	Bsh.: Größe/Konsistenz
	beide Hoden tastbar	Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nein 0
	beide Hoden i.d. Hodensack abgestiegen	Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nein 0
	ggf. Befund nach Sedation:		
8.	Bewegungsapparat: Hufe/Gelenke	o.b.B. <input checked="" type="checkbox"/>	Bsh.: Stellung/Zwanghuf/Bockhuf/Gallen/Auftreibungen
9.	Lahmheit/Bewegungsstörung	Nein <input checked="" type="checkbox"/>	Bsh.:
10.	Sonstige Auffälligkeiten	Nein <input checked="" type="checkbox"/>	Ja 0 Bsh.:
11.	Vorerkrankungen	Nein <input checked="" type="checkbox"/>	Ja 0 welche?:

12. Bemerkungen

\*o.b.B. = ohne besonderen Befund

Bsh. = Besonderheiten

Ort und Datum der Untersuchung: Güldenort Ruhr 07/08/2024

Diana Veldhulzen  
prakt. Tierärztin

Stempel/Tierarzt Essen Fon: 0171/4989824

[Signature]  
Unterschrift/Tierarzt