



Postfach 43
CH-8806 Bäch SZ
MWST-Nr 272 918

Tel. 044 786 90 20
Fax 044 786 90 30
E-mail info@diavet.ch
www.diavet.ch

Prüfbericht

Auftragsnummer: DV90011780
Befundungsdatum: 17.07.2008
Auftragseingang: 15.07.2008
Fall-Nummer:

Auftraggeber

Besitzer (TVD): **Patient**
Reto Walaulta Meerschweinchen männlich
Imfeldsteig 5 kastriert
8037 Zürich SUNNY, 2004

Kleintierklinik Oberstrass
Spiristr. 8
8044 Zürich

Material **Entnahmedatum**
Kadaver 14.07.2008

Seite 1 von 2

Parameter Resultat Einheit Bew Referenzwert

PATHOLOGIE

Path.-anatomische Untersuchung (1)

Sektion pathologisch-anatomisch

1 kg Körpergewicht, normaler Nährzustand.

Kopf:

Rechter Schneidezahn unten fehlt, oberer Schneidezahn nach rückwärts gerichtet.

Prämolaren und Molaren oben links o.B. Die Prämolaren und Molaren oben rechts sind nach aussen gerichtet, die Reibefläche liegt auf der buccalen Seite.

Die Prämolaren und Molaren unten links sind o.B. Die Prämolaren unten rechts sind o.B. Der M1 ist stark abgeschliffen. Die Alveolen sind o.B., der Knochen in diesem Bereich des Unterkiefer jedoch verdickt ohne entzündliche Veränderung. Der M2 wächst nach aussen, die Reibefläche liegt auf der buccalen Seite.

Subkutis o.B.

Brustorgane:

Herz und Lunge o.B.

Bauchorgane:

Milz und Nieren o.B.

Leber vergrössert, derb verfestigt und mit zahlreichen weissen fettigen Herden durchsetzt.

Magen leer.

Dünndarm o.B.

Im Dickdarm normal geformter Inhalt.

Histologische Untersuchung(1)

Histologie (1)

Leber:

Grosstropfige Vakuolisierung der Hepatozyten.

Niere: o.B.

Herz: o.B.

Skelettmuskulatur: o.B.

Dieser Untersuchungsbericht kann Resultate erhalten, die auf nicht akkreditierten Prüfverfahren beruhen. Resultate aus akkreditierten Verfahren sind mit (1), solche aus nicht akkreditierten Verfahren mit (2) bezeichnet. Untersuchungen, die durch ein Drittlabor ausgeführt worden sind, werden mit (3) gekennzeichnet. Die Untersuchungsergebnisse sind vertraulich und werden ohne speziellen Auftrag keinen Drittpersonen zugänglich gemacht. Für weitere Informationen verweisen wir auf das Diavet-Vademecum.

Die Untersuchungsergebnisse gelten nur für die geprüften Objekte. Ohne schriftliche Genehmigung der DIAVET Labor AG darf der Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Angaben bezüglich Messunsicherheit können im Labor nachgefragt werden. Bei bakteriologischen Untersuchungen (B.U.) beruhen die Resultate auf Kolonienmorphologie auf Kollektiv- und/oder Selektivmedien, färbischen Methoden, Katalase- und Oxidaseaktivität und soweit erforderlich auf weiteren biochemischen Tests. Reklamationen sind an die Laborleitung zu richten.



S SCHWEIZERISCHER PRÜFSTELLDIENST
T SERVICE SUISSE D'ESSAI
S SERVIZIO DI PROVA SVIZZERO
S SWISS TESTING SERVICE

STS Nr. 143





Postfach 43
CH-8806 Bäch SZ
MWST-Nr 272 918

Tel. 044 786 90 20
Fax 044 786 90 30
E-mail info@diavet.ch
www.diavet.ch

Prüfbericht

Auftragsnummer: DV90011780
Befundungsdatum: 17.07.2008
Auftragseingang: 15.07.2008
Fall-Nummer:

Auftraggeber

Besitzer (TVD): **Patient**
Reto Walulta Meerschweinchen männlich
Imfeldsteig 5 kastriert
8037 Zürich SUNNY, 2004

Kleintierklinik Oberstrass
Spyristr. 8
8044 Zürich

Material **Entnahmedatum**
Kadaver 14.07.2008

Seite 2 von 2

Parameter	Resultat	Einheit	Bew	Referenzwert
-----------	----------	---------	-----	--------------

DIAGNOSE

Diagnose

- Gebissfehlstellung
- Hochgradige Leberverfettung

Befundfreigabe Peter Wegmann
Fachtierarzt für Pathologie, FVH
17.07.2008

Dieser Untersuchungsbericht kann Resultate erhalten, die auf nicht akkreditierten Prüfverfahren beruhen. Resultate aus akkreditierten Verfahren sind mit (1), solche aus nicht akkreditierten Verfahren mit (2) bezeichnet. Untersuchungen, die durch ein Drittlabor ausgeführt worden sind, werden mit (3) gekennzeichnet. Die Untersuchungsergebnisse sind vertraulich und werden ohne speziellen Auftrag keinen Drittpersonen zugänglich gemacht. Für weitere Informationen verweisen wir auf das Diavet-Vademecum.

Die Untersuchungsergebnisse gelten nur für die geprüften Objekte. Ohne schriftliche Genehmigung der DIAVET Labor AG darf der Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Angaben bezüglich Messunsicherheit können im Labor nachgefragt werden. Bei bakteriologischen Untersuchungen (B.U.) beruhen die Resultate auf Kolonienmorphologie auf Kollektiv- und/oder Selektivmedien, färbischen Methoden, Katalase- und Oxidaseaktivität und soweit erforderlich auf weiteren biochemischen Tests. Reklamationen sind an die Laborleitung zu richten.



STSS
SCHWEIZERISCHER PRÜFSTELLDIENST
SERVICE SUISSE D'ESSAI
SERVIZIO DI PROVA SVIZZERO
SWISS TESTING SERVICE

STS Nr. 143

