



Fischdiagnostik

Institut für Fisch- und Wildtiergesundheit (FWI)

Länggassstrasse 122, Postfach, 3001 Bern  
Tel: 031 684 2465  
e-mail: nafus@vetsuisse.unibe.ch

u<sup>b</sup>

UNIVERSITÄT  
BERN

**Auftraggeber:**

Herr  
Weissflog Günter  
Diskuszucht  
Kilbergstrasse 44  
8356 Ettenhausen TG

PRÜFBERICHT F22\_8976\_411

Bern, 19.10.2022

**Eingangsdatum:** 18.10.2022

Auftrag: angenommen Prof. Dr. DECAAH, DECVP  
Heike Schmidt Posthaus

**Art/Rasse:** Zierfisch (Süsswasser) Diskus

**Herkunft:** Aquarium  
Süsswasser

**Material:** 1 ganze Fische

**Länge in cm:** 6.4

**Geschlecht:** juvenil

**Nährzustand:** gut

**Frischezustand:** lebend

**DIAGNOSE:** Keine Parasiten nachweisbar.

**BEURTEILUNG:** Weder auf Haut, Kiemen noch Darm konnten Parasiten nachgewiesen werden.

**BEFUNDE:**

**Makroskopische Befunde:**

**Haut:** viele unspezifische Bakterien, keine Parasiten nachweisbar.  
**Kiemen:** Epithel geringgradig proliferiert, einige Blutaneurismen, viele granulierte Zellen, viele unspezifische Bakterien, keine Parasiten nachweisbar.  
**Darmtrakt:** gut gefüllt mit Futterbrei.

**Parasitologie (Direktnachweis, wenn keine andere Methode vermerkt)**

Parasitennachweis nativ: keine Parasiten nachweisbar

Auftrag ausgeführt durch:  
Dr. med. vet. Carolina de Sales-Ribeiro

**Medizinische Freigabe:**

Prof. Dr. DECAAH, DECVP Heike Schmidt Posthaus

Kopie an: info@diskus.ch  
Taxe exkl. MWSt: Fr. 65.-

Rechnung erfolgt separat

Institut für Fisch- und Wildtiergesundheit  
Vetsuisse-Fakultät  
Universität Bern  
Länggass-Str. 122 / Postfach  
CH-3001 Bern

1) 2) 3) 4) siehe Rückseite von Seite 1 / 1) 2) 3) 4) voir verso de la page 1  
Angaben über die Einsendung von Probematerial und über Untersuchungen können dem aktuellen Vademecum der NAFUS (<http://www.fwi.vetsuisse.unibe.ch>) entnommen werden. Angaben zu den Analysen können im Labor erfragt werden. Die Resultate in diesem Bericht beziehen sich ausschliesslich auf das untersuchte Material. Dieser Bericht darf nicht auszugsweise kopiert werden, dagegen ist die Weiterverwendung einzelner Resultate unter Quellenangabe erlaubt.

F22\_8976\_411

Seite 1 von 1