



Einsender

Fischerrunde Kleinreifling
Hr. Johann Ahrer
N.d. Enns 41
4464 Kleinreifing

Wien, am 07.08.2023

Prüfbericht

Prot.-Nr.: PAF23/135 1-3 eingelangt am 03.08.2023

Betrieb: Fischereirunde Kleinreifling

Untersuchungsmaterial: siehe Tabelle

Probenahme am: 1.8.2023/Johann Stangl

Probenannahme: Dr. Eva Lewisch

Prüfdauer: 03.08.2023 bis 07.08.2023

Prot. Nr.	Anzahl	Art	Zu- ordnung	Gesamt- länge cm	Körper- gewicht g	Erhaltung- zustand	Ernährungs- zustand
PAF23/135 1-3	30	Bachforellen (tot)	-	7 - 9	4,45 - 7,97	gut	durchschnittlich

PCR-Befund:

(Probenmaterial: Kopfnieren, Milz, Gehirn)

3 Organsammelproben von je 10 Fischen

Prot. Nr.	VHSV Virale Hämorrhagische Septikämie Virus Real time PCR	IHNV Infektiöse Hämato-poetische Nekrose Virus Real time PCR	IPNV Virus der Infektiösen Pankreasnekrose Konventionelle PCR
PAF23/135-1	negativ	negativ	negativ
PAF23/135-2	negativ	negativ	negativ
PAF23/135-3	negativ	negativ	negativ

Mit freundlichen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. Astrid Holzer



Hinweis: Alle Angaben zur Probe stammen vom Einsender. Die Klinik hatte keinen Einfluss auf die Probenahme. Ergebnisse beziehen sich nur auf geprüfte Proben wie erhalten. Vervielfältigung des Prüfberichts ist verboten.

Kommentar (Verwendetes Untersuchungsverfahren):

Virus der Viralen Hämorrhagischen Septikämie (VHSV): OIE Aqu. Kap. 2.3.10 – Manual of Diagnostic Tests for Aquatic Animals 2016 – VIRAL HAEMORRHAGIC SEPTICAEMIA, 2014.

Virus der Infektiösen Hämato-poetischen Nekrose (IHNV): OIE Aqu. Kap. 2.3.4 – Manual of Diagnostic Tests for Aquatic Animals – INFECTION WITH INFECTIOUS HAEMATOPOIETIC NECROSIS VIRUS

Virus der infektiösen Pankreasnekrose (IPNV): SOPMO25 - Nachweis der Nukleinsäure des Virus der Infektiösen Pankreasnekrose (IPNV) mittels PCR in Organhomogenaten und Zellkulturüberständen.

Ende des Prüfberichts

Untersuchungskosten:

Wir stellen den Betrag von EUR 372,00 in Rechnung.

Probenahme je Pool: 3x á EUR 13,00

Real time PCR (RNA): 6x á EUR 37,00

Konventionelle PCR (RNA): 3x á EUR 37,00