

ANALYSEERGEBNISSE

AUFTRAG: A-1504965

Probeneingang: 25.09.2015

Auftraggeber: Koi Bauer Edgar Bauer Angerfleck 10 in Zinzenzell 94344
Wiesenfelden

Tierart	Koi-Karpfen
Herkunft	Keine Angabe
Untersuchungsmaterial	Haut-Kiemengewebe in Isopropanol
Untersuchungsmethode	Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)
Probe	Becken 1
Befund	Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart	Koi-Karpfen
Herkunft	Keine Angabe
Untersuchungsmaterial	Haut-Kiemengewebe in Isopropanol
Untersuchungsmethode	Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)
Probe	Becken 2
Befund	Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart	Koi-Karpfen
Herkunft	Keine Angabe
Untersuchungsmaterial	Haut-Kiemengewebe in Isopropanol
Untersuchungsmethode	Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)
Probe	Becken 3
Befund	Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart	Koi-Karpfen
Herkunft	Keine Angabe
Untersuchungsmaterial	Haut-Kiemengewebe in Isopropanol
Untersuchungsmethode	Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)
Probe	Becken 4
Befund	Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart	Koi-Karpfen
Herkunft	Keine Angabe
Untersuchungsmaterial	Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 5

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen

Herkunft Keine Angabe

Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 6

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen

Herkunft Keine Angabe

Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 7

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen

Herkunft Keine Angabe

Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 9

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen

Herkunft Keine Angabe

Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 10

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen

Herkunft Keine Angabe

Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 11

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen

Herkunft Keine Angabe

Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 12

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen

Herkunft Keine Angabe

Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 13

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen

Herkunft Keine Angabe

Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 14

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen

Herkunft Keine Angabe

Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 15

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen

Herkunft Keine Angabe

Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol

Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)

Probe Becken 17

Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen
Herkunft Keine Angabe
Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol
Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)
Probe Becken 18
Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen
Herkunft Keine Angabe
Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol
Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)
Probe Becken 19
Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen
Herkunft Keine Angabe
Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol
Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)
Probe Becken 20
Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tierart Koi-Karpfen
Herkunft Keine Angabe
Untersuchungsmaterial Haut-Kiemengewebe in Isopropanol
Untersuchungsmethode Semi-/Nested PCR nach Bergmann et al.(2010/2006)
Probe Becken 21
Befund Koi-Herpesvirus-Infektion (KHV): negativ

Tauros
Diagnostik GbR
Niederwall 5
D33602Bielefeld