

Kurze Anweisungen zur Entnahme von Proben für Detektion von bakteriellen und viralen Pathogenen

KATZEN

FCoV

- 0.5 ml Blutserum oder Blutplasma
- Rektalabstrich

FIV

- 0.5 ml Blutserum oder Blutplasma
- Bindehaut- und Nasenrachenabstrich – im akuten Stadium der Infektion

FelV

- 0.5 ml Blutserum oder Blutplasma
- Bindehaut- und Nasenrachenabstrich – im akuten Stadium der Infektion

Feline herpes virus

- Bindehaut- und Nasenrachenabstrich, Mundhöhlenabstrich
- 0.5 ml Vollblut in EDTA

Chlamydomphila felis

- Bindehaut- und Nasenrachenabstrich

HUNDE

Canine herpes virus

- Bindehaut- und Nasenrachenabstrich, Genitalienabstrich
- 0.5 ml Trachealspülung
- 0.5 ml Vollblut in EDTA
- Gewebe vom verendeten Tier

VÖGEL

Chlamydomphila psittaci

- Kloaken-, Choanenabstrich, bzw. Nasenloch- und Bindehautabstrich

APV+PBF

- Ausgerissene Feder, Blut in EDTA, Karte zur Blutabnahme

Allgemeine Hinweise zur Entnahme der Schleimhautabstriche: Verwenden Sie sterile Wattestäbchen und führen Sie die Probennahme zweimal für jedes Tier durch. Bewahren Sie die entnommenen Proben im trockenen Zustand ohne Verwendung eines Mediums auf.

Markieren Sie die Proben mit Identifikationsdaten des getesteten Tieres (Mikrochip, Name, Ringnummer, Laborprobennummer...). Bezeichnen Sie die Probe mit dem Datum der Probenentnahme. Geben Sie die Probe in das Labor innerhalb von 48 Stunden nach der Probenentnahme ab! Laboradresse: Genomia, Republikánská 6, 31200 Plzeň, Tschechien