

Anforderungen an das Probenmaterial

Gewebeproben

Optimalerweise verwenden Sie Ohrstanzproben die mit dem TypiFix®-System entnommen werden. Diese müssen nicht gekühlt werden und haben eine sehr lange Haltbarkeit. Alternativ können Sie auch frische Gewebeproben oder Ohrstanzproben aus anderen Systemen einschicken. Fettgewebe ist für eine Analyse nicht geeignet. Frische Gewebeproben müssen unbedingt gekühlt werden, da sie sonst auf dem Transportweg verderben.

Blutproben

Für die Analyse benötigen wir 3 – 5 ml nicht geronnenes EDTA-Blut. Bitte beschriften Sie die Röhrchen eindeutig, damit es zu keinen Verwechslungen kommen kann. Für die BVD-Virus Diagnostik ist Blutserum ebenso geeignet. Bitte versenden Sie die Blutproben gekühlt.

Haarproben

Für die Analyse benötigen wir mindestens 30 Haare mit **Wurzel** aus Schweif oder Mähne. Bitte bündeln Sie die Haare mit einem Tesafilmstreifen und stecken Sie die Haare in ein eindeutig beschriftetes Briefkuvert. Beachten Sie, dass Sie pro Tier ein Briefkuvert verwenden um ein Vermischen der Proben zu vermeiden. Bei sehr langen Haarproben kürzen Sie die Haare bitte so, dass die Wurzeln erhalten bleiben.

Sperma

Für die Analyse benötigen wir 1 – 2 Pailletten Sperma. Bitte verpacken Sie die Pailletten so, dass sie nicht knicken können um ein Auslaufen zu verhindern.

Federn

Für die Analyse benötigen wir zwei frisch gezupfte Federn mit Federkielen. Schon ausgefallene Federn eignen sich nicht für die Untersuchung. Bitte verwenden Sie für jedes Tier ein eigenes Briefkuvert, das Sie eindeutig beschriften.