

Patho-Nr. \_\_\_\_\_  
 Eingangsdatum: \_\_\_\_\_

**Institut für Tierpathologie, Vetsuisse-Fakultät Universität Bern**

Länggassstrasse 122, Postfach, CH-3001 Bern

Telefon: +41 31 684 24 68

itpa.sektion@vetsuisse.unibe.ch

Link: [www.itpa.vetsuisse.unibe.ch](http://www.itpa.vetsuisse.unibe.ch)



**UNIVERSITÄT  
BERN**

**Antrag für Abortuntersuchungen Schaf und Ziege**

<b>Tierarzt:</b>	<b>Besitzer:</b>	<b>Verrechnung:</b>
Name Vorname _____	Name Vorname _____	<input type="checkbox"/> Verrechnung an Tierarzt
Adresse _____	Adresse _____	<input type="checkbox"/> Kantonaler Veterinärdienst <sup>1)</sup> (nur vom KTA angeordnete Untersuchungen)
PLZ / Ort _____	PLZ / Ort _____	Kanton: _____
Telefon _____	Telefon _____	<input type="checkbox"/> Andere: _____
e-Mail _____	e-Mail _____	
	Betriebs-TVD-Nr. _____	

**1) Sollen lediglich bestimmte Erreger untersucht werden oder nur die von der Tierseuchenverordnung vorgeschriebenen Untersuchungen gewünscht sein, müssen geeignete Proben mit entsprechenden Anträgen direkt an die einzelnen Labore gesandt werden.**

Wird jedoch ein ganzer Fetus zur Probenentnahme eingesandt, wird dieser an die Tierpathologie weitergeleitet. In diesem Fall werden die Kosten der Sektion, der Probennahme und Verteilung sowie das Zusammenfügen und Beurteilen der Befunde dem Rechnungsempfänger **in Rechnung gestellt 3)**

**Angaben Tier:**

Tierart \_\_\_\_\_ Rasse \_\_\_\_\_  
 Alter Muttertier \_\_\_\_\_ Trächtigkeitsdauer \_\_\_\_\_  
 Tieridentifikation (TVD, Chip) \_\_\_\_\_ Abortdatum \_\_\_\_\_

**Anamnese:**

**Material:**  Fetus  Plazenta  Blutprobe Muttertier

**Untersuchung:** beinhaltet bei vollständiger Einsendung (Fetus, Plazenta, Blutprobe Muttertier):

**Pathologie:**

Makroskopische Beurteilung: Fetus und Plazenta, Probennahme für weiterführende Untersuchungen inklusive Rückstellproben

Histopathologische Beurteilung: Plazenta und Lunge, bei Verdacht weitere Organe

**Mikrobiologie:**

von TSV Art. 129 vorgeschriebene Untersuchungen <sup>2)</sup>: *Brucella melitensis* (Ausstrich Stamp-Färbung und Serologie), *Coxiella burnetii* (Ausstrich Stamp-Färbung, bei Verdacht auch Serologie), *Chlamydia abortus* (Ausstrich Stamp-Färbung, bei Verdacht auch Serologie)

2) Die von der Tierseuchenverordnung vorgeschriebenen Untersuchungen werden direkt dem kantonalen Veterinärdienst verrechnet.

Allgemeine bakteriologische Kultur von 3 fetalen Organen plus Plazenta

**Berichterstattung, Diagnosestellung und Entsorgung**

**weiterführende Untersuchungen:**

Mikrobiologie: *Chlamydia sp.* und *Coxiella burnetii* (PCR) <sup>3)</sup>

Parasitologie: *Toxoplasma gondii* (PCR) <sup>3)</sup>

Virologie:  Schmallenberg Virus (PCR) <sup>3)</sup>

Bluetongue Virus (PCR) <sup>3)</sup>

Andere:

3) Preise sind ersichtlich auf [www.itpa.vetsuisse.unibe.ch](http://www.itpa.vetsuisse.unibe.ch)

Ort / Datum \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_