|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Untersuchungsantrag**  **Chlamydien** | | | |
| Bitte füllen Sie alle relevanten Felder aus. Mit dem Tabulator kommen Sie in das nächste Textfeld. | | | | | |
| **Tierart/Spezies:** | | | **Tier/Ohrmarken\*-Nr./Chip\*:**  \* des Muttertieres bei Abort/Totgeburt | | |
| **Rasse:** | | | **Betriebs-/TVD-Nr.:** | | |
| **Alter:** | **Geschlecht:** | | **Name des Tieres:** | | |
| **Abort/Totgeburt: Trächtigkeitsmonat:**  Datum der Probenentnahme: | | | **Erhält Bericht und Rechnung:**  **Tierärzt\*in**    **Besitzer\*in (E-Mail):**  **Bericht erfolgt per Mail**  E-Mail-Adresse:  **NOTFALL** (Aufpreis) | | |
| **Einsender\*in:**  Name/Vorname:  Adresse:  PLZ/Ort:  **Telefon:**  **E-Mail:** | | |
| **Besitzer\*in (Betrieb):**  Name/Vorname:  Adresse:  PLZ/Ort: | | | | | |
| **ANAMNESE / BEMERKUNGEN**  (Ev. Behandlung) | | | | | |
| **Untersuchungsmaterial:** | | | | | |
| **Seuchenabklärung (PCR *C. abortus*)**  **Plazenta**  **Labmagen (-inhalt)**  Vaginaltupfer  Anderes: | | | **Andere PCR Untersuchungen** (*Chlamydia* sp.):  Tupfer (Lokalisation):  Kot  Anderes: | | |
| **Serologie** (ELISA *C. abortus*)  Serum | | | **Immunhistochemie**  Paraffinmaterial (welche Organe?): | | |
| **Gewünschte Untersuchung:** | | | | | |
| **PCR (DNA Nachweis)**  ***C. abortus* (Abort, Seuchen­- abklärung)**  *Chlamydia* sp. (inkl. Spezies­bestimmung) | | **Weitere Routinediagnostik**  Serologie/ELISA  Immunhistochemie | | | **Spezies-spezifische PCR**  *C. suis*  *C. pecorum*  Weiterführende Diagnostik  *C. psittaci* ompA Typing  Weitere Methoden (nach Absprache): |

Mit Einreichung des vorliegenden Formulars bzw. des Untersuchungsantrags anerkennt der Auftraggeber die Anwendbarkeit der Allgemeinen Geschäfts­be­din­gungen des Instituts für Veterinärpathologie der Universität Zürich (AGB IVPZ), einsehbar unter <http://www.vetpathology.uzh.ch/de/Diagnostik.html>. Das IVPZ   
ist be­rech­tigt, nach Abschluss der Untersuchung noch vorhandenes Unter­suchungs­material für Forschung und Lehre weiterzuverwenden.