

---

<b>Einsendungen an:</b>	Landesuntersuchungsamt Institut für Tierseuchendiagnostik Blücherstraße 34 56073 Koblenz ☎ 0261/9149-599 Fax: 0261/9149-55574
<b>Öffnungszeiten:</b>	MO – FR: 08.00 – 16.00 Uhr Wochenende/Feiertage: 09.00 – 11.00 Uhr

Bei folgenden Untersuchungen wird Mehrwertsteuer in Höhe von 19 % erhoben:

- diagnostische Kleinproben von Kleintieren, Nutztieren und Zootieren ohne Bezug auf Feststellung von anzeigepflichtigen Tierseuchen
- pathologisch-anatomische Untersuchungen an Tierkörpern- und -organen sonstiger Haustiere (ohne Vieh i.S. des TierSG), Heimtiere, Zootiere

Unabhängig vom Untersuchungsumfang wird vom LUA grundsätzlich eine **Mindestgebühr von 5,00 Euro** erhoben, falls der Preis pro Einsendung darunter liegt.

**Die Kosten, die das Land im Rahmen der Tierseuchenbekämpfung grundsätzlich übernimmt, werden zukünftig dem Tierhalter in Rechnung gestellt, wenn er nicht rechtzeitig einen Antrag auf Beihilfe vor der Einsendung einer Probe gestellt hat.**

## **I Allgemeine Leistungen**

## **Preise (EURO)**

### **I.1. Bakteriologie**

Erregernachweis (Kot, Tupfer, Sekrete, Harn, Haut, Haare)	
bakteriologische Untersuchung (kulturell)	10,72
Erregernachweis (Organe, Gewebeproben)	
bakteriologische Untersuchung (kulturell)	14,35
Brucella-Nachweis (kulturell)	7,85
Campylobacter-Nachweis (kulturell)	7,85
Chlamydia-Antikörper (Serum-ELISA)	6,02
Chlamydia-Nachweis (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
Clostridium perfringens-Nachweis (PCR)	20,03
Listerien-Nachweis (kulturell)	6,50
MRSA (PCR)	20,03
Mykobakterien-Nachweis (mikroskopisch)	4,45
Mykobakterien (Paratbc, kulturell)	14,45
Mykobakterium avium ssp paratuberculosis-Nachweis (MAP, Paratbc, PCR)	30,89
Mykobakterium tuberculosis Komplex Nachweis (PCR)	20,03
Mykoplasma-Nachweis (kulturell)	7,85
Pasteurella-Nachweis (kulturell)	6,50
Pasteurella-Toxin-Nachweis (ELISA)	7,25
Salmonella-Nachweis (Anreicherung)	6,50
Salmonella-Nachweis (komplexe Anreicherung)	18,24
Q-Fieber-Antikörper (Coxiella burnetii, ELISA)	5,90
Q-Fieber-Virusnachweis (Coxiella burnetii, PCR)	21,70
Resistenzbestimmung	7,50
Typendifferenzierung	7,50
(z.B. enteropathogene E.coli, Salmonellen)	
Yersinien-Nachweis (Kulturell)	6,50

### **I.2. Mykologie**

Hautpilze (mikroskopisch)	4,45
Hautpilzanzüchtung	7,85
Tupfer, Sekrete etc. (kulturell)	10,72

### I.3. Parasitologie

Haut, Haare, Federn auf Ektoparasiten	5,00
Kot (Flotation)	4,50
Kot (Leberegel/Sediment)	3,10
Kot (Lungenwurmlarven)	3,10
Kryptosporidien-Nachweis	3,10
Giardien-Nachweis	4,50
Neospora caninum Nachweis (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
Parasitennachweis bei Fischen (Mikroskopie an Haut- und Kiemenabstrichen)	5,00
Trichomonas-Nachweis (mikroskopisch)	3,45
Trichomonas-Nachweis (PCR)	20,03
Trichomonas-Nachweis (kult.)	auf Anfrage

### I.4. Pathologie

Obduktion siehe II Tierarten	
Tierkörper Teile, Organe (Makroskop. Beurteilung)	einfach: 4,00; aufwändig: 8,95
Histologische Untersuchung von Organen	einfach: 7,00; aufwändig: 12,00

### I.5. Serologie

siehe I.1 Bakteriologie und II Tierarten

### I.6. Virologie

Elektronenmikroskopie (enteropathogene Viren, z. B. Rota-, Corona-, Parvoviren)	31,00
Immunfluoreszenz	40,50
Tollwut-Antigen-Nachweis (IF/Gehirnabklatsch)	22,99
Virusanzüchtung (Gewebekultur/Eikultur)	29,50
Spezifische Virus-Nachweise und Antigen- bzw. Antikörper-Nachweise	siehe II. Tierarten

### I.7 Molekularbiologie

siehe I.1 Bakteriologie und II. Tierarten

## II einzelne Tierarten

### II.1. Rind

Bei diagnostischen Untersuchungen zahlen rheinland-pfälzische Tierhalter z. Zt. grundsätzlich **30%** der angegebenen Preise.

Obduktion (erwachsenes Rind)	28,95
Obduktion (Kalb)	20,55
Obduktion (Fetus mit Nachgeburt)	14,00
BHV1-Antikörper (SNT)	15,88
BHV1-Antikörper-gE (ELISA; Blut)	2,94
BHV1-Antikörper-gB (ELISA-Blut)	2,64
BHV1-Antikörper (ELISA; Einzelmilch, Sammelmilch)	3,39
BHV1-Virusnachweis (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
BHV1-Antigen-Nachweis (Immunfluoreszenz)	40,50
BHV1-Virusnachweis (Zellkultur)	29,50
Blauzunge (BT; Antikörper, ELISA)	3,28
Blauzunge-Virusnachweis (PCR)	8,42
BRSV-/PI3-Virus/Adeno-Virus (ELISA)	7,82
BRSV-Antigen-Nachweis (Immunfluoreszenz)	40,50
Brucella-Antikörper (Blut, Milch, Sperma; LA)	1,80
Brucella-Antikörper (KBR)	6,49
Brucella-Antikörper (Blut, ELISA)	2,47
Brucella-Antikörper (Milch, ELISA)	3,46
BSE (ELISA, BIO RAD), Schlachttiere	12,82
BSE (ELISA, BIO RAD), verendete Tiere	12,82
BSE, Entnahmekosten bei verendeten Tieren	25,36
BVD/MD-Antikörper (ELISA; Blut, Sammelmilch)	1,91
BVD/MD-Antikörper (SNT)	15,88
BVD/MD-Antigen (ELISA; Blut, Ohrstanze)	2,89

BVD/MD-Virusnachweis, cp- und ncp-Stämme (Zellkultur incl. Interferenz)	29,50
BVD/MD-Virusnachweis (PCR)	Einzelprobe: 43,33; Probe im Pool: 9,16*
Leukose-Antikörper (Blut, AGID)	3,25
Leukose-Antikörper (Blut, ELISA)	3,27
Leukose-Antikörper (Milch, ELISA)	6,70
Neospora-Antikörper (ELISA)	7,01
Neospora caninum-Nachweis (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
Orthopockenvirus-Nachweis (PCR)	20,03
Parainfluenza-3-Antikörper (ELISA)	7,25
Parainfluenza-3-Antikörper (SNT)	15,88
Parainfluenza-3-Antigen-Nachweis (IF)	40,50
Parainfluenza-3-Virusnachweis (Zellkultur)	29,50
Parapocken-Virusnachweis (Elektronenmikroskopie)	31,00
Mycob. paratuberculosis- Antikörper (ELISA)	7,25
Mycob. paratuberculosis- Nachweis	siehe I.1 Bakteriologie
Schmallenbergvirus (SBV; PCR)	Einzelprobe: 32,60; Probe im Pool: 8,66*

## II.2. Schwein

Bei diagnostischen Untersuchungen zahlen rheinland-pfälzische Tierhalter z. Zt. grundsätzlich **30%** der angegebenen Preise.

Obduktion (erwachsenes Schwein)	20,55
Obduktion (Läufer)	15,65
Obduktion (Ferkel)	9,45
Obduktion (Fetus mit Nachgeburt)	4,50
Actinobacillus pleuropneumoniae (APP)-Nachweis (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
ASP-Antikörper (ELISA)	3,19
ASP-Virusnachweis (PCR)	12,89
Aujeszky-Antikörper (ELISA)	3,12
Aujeszky-Antikörper (SNT)	15,88
Aujeszky-Virusnachweis (Zellkultur)	29,50
Aujeszky-Virusnachweis (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
Brachyspira-Nachweis (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
Haemophilus parasuis (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
Influenza-Antikörper (HAH)	7,77
Influenza-Virusnachweis (Eikultur)	29,50
Influenza A-Nachweis (PCR)	15,16 Probe im Pool bis 3 Proben*
Influenza-A-Nachweis (PCR)	4,83 Probe im Pool ab 4 Proben*
KSP-Antikörper (ELISA)	3,19
KSP-Antikörper (SNT)	15,88
KSP-Virusnachweis (Zellkultur)	29,50
KSP-Virusnachweis (PCR)	11,58
Lawsonia intracellulare-Nachweis (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
Parvovirus-Antigen-Nachweis (Immunfluoreszenz)	40,50
PEDV/TGEV-Nachweis (PCR)	18,17
PCV2-Nachweis (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
PRRS-Antikörper (ELISA)	7,25
PRRS-Virusnachweis (PCR)	Einzelprobe: 33,70; Probe im Pool: 12,06*

## II.3. Schaf

Bei diagnostischen Untersuchungen zahlen rheinland-pfälzische Tierhalter z. Zt. grundsätzlich **50%** der angegebenen Preise.

Obduktion (erwachsenes Schaf)	15,65
Obduktion (Lamm)	9,45
Obduktion (Fetus mit Nachgeburt)	4,50
Brucella-Antikörper (Blut, Milch, Sperma; LA, Rose Bengal)	1,80
Maedi-Visna-Antikörper (ELISA)	7,82
Parapocken-Virusnachweis (Elektronenmikroskopie)	31,00
Parapocken-Virusnachweis (PCR)	20,03
Pestivirus-Nachweis, z.B. BVD (PCR)	Einzelprobe: 43,33; Probe im Pool: 9,16*

Orthopockenvirus-Nachweis (PCR)	20,03
Schmallenberg-Virusnachweis (SBV, PCR)	Einzelprobe: 32,60; Probe im Pool: 8,66*

#### II.4. Ziege

Bei diagnostischen Untersuchungen zahlen rheinland-pfälzische Tierhalter z. Zt. grundsätzlich **50%** der angegebenen Preise.

Obduktion (erwachsene Ziege)	15,65
Obduktion (Lamm)	9,45
Obduktion (Fetus mit Nachgeburt)	4,50
Brucella-Antikörper (Blut, Milch, Sperma; LA, Rose Bengal)	1,80
CAE-Antikörper (ELISA)	7,82
Parapocken-Virusnachweis (PCR)	20,03
Orthopocken-Virusnachweis (PCR)	20,03
Pestivirus-Nachweis, z.B. BVD (PCR)	Einzelprobe: 43,33; Probe im Pool: 9,16*
Schmallenbergvirus (SBV, PCR)	Einzelprobe: 32,60; Probe im Pool: 8,66*

#### II.5. Geflügel

Obduktion	5,88
Aviäres Paramyxovirus 1 (APMV1, PCR)	Einzelprobe: 20,89; Probe im Pool: 7,74*
APMV1-Antikörper (HAH)	auf Anfrage
APMV1-Nachweis (Eikultur)	29,50
Influenza-Virusnachweis (Eikultur)	29,50
Influenza A-Nachweis (PCR)	15,16 Probe im Pool bis 3 Proben*
Influenza A-Nachweis (PCR)	4,83 Probe im Pool ab 4 Proben*
Marek's Disease (PCR)	20,03
Psittakose / Ornithose – Erregernachw. (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
Usutu-Virus-Nachweis (PCR)	20,89
West-Nile-Virus Nachweis (PCR)	20,89

#### II.6. Fische

Obduktion	6,00 bis 26,30
Histologische Untersuchung	siehe I.5 Pathologie
Koi-Herpesvirus (PCR)	Einzelprobe 20,03; Probe im Pool: 7,33*
Mikrobiologische Untersuchung	siehe I.1 Bakteriologie
Infekt. Anämie der Lachse-Virus (ISA, PCR)	Einzelprobe: 20,89; Probe im Pool: 7,74*
Infekt. Hämatopoetische Nekrose-Virus (IHN, PCR)	Einzelprobe: 20,89; Probe im Pool: 7,74*
Rhanavirus (PCR)	Einzelprobe: 20,03; Probe im Pool: 7,33*
Virale hämorrhagische Septikämie (VHS, PCR)	Einzelprobe: 20,89; Probe im Pool: 7,74*

#### II.7. Pferd

Bei diagnostischen Untersuchungen zahlen rheinland-pfälzische Tierhalter z. Zt. grundsätzlich **50%** der angegebenen Preise.

Obduktion (erwachsenes Pferd)	37,40
Obduktion (Fohlen)	27,30
Obduktion (Fetus mit Nachgeburt)	14,00
Bakteriologische Untersuchung, Stutentupfer	10,72
Tayorella equigenitalis, CEM (kulturell)	28,00
Tayorella equigenitalis, CEM (PCR)	28,94
Beschälseuche-Antikörper (KBR)	18,53
EHV1-Antikörper (SNT)	15,88
EHV1-Antigen-Nachweis (Immunfluoreszenz)	40,50
EHV1-Virusnachweis (Zellkultur)	29,50
Equine Virusarteritis –(EVA)-Antikörper (SNT)	15,88
EVA-Virusnachweis (Zellkultur)	29,50
Equine Infektiöse Anämie-Antikörper (Coggins-Test)	31,50
Equine Infektiöse Anämie-Antikörper (ELISA)	4,15
Equine Infektiöse Anämie-Virus (PCR)	20,89
Rotz-Antikörper (KBR)	18,53
West-Nile-Virus Nachweis (PCR)	20,89

### **II.8 Hund und Katze**

Obduktion (erwachsenes Tier)	20,70
Obduktion (Welpen)	11,00
Obduktion (Fetus mit Nachgeburt)	4,50
Parvovirus-Nachweis (Elektronenmikroskopie ,Kot)	31,00
Canines Staupe-Virus (PCR)	20,89

### **II.9. Kaninchen, Pelztiere, Heimtiere, Ziervögel**

Obduktion	9,45
Pocken-Virusnachweis (Elektronenmikroskopie)	31,00
RHDV (PCR)	20,89
Francisella tularensis Nachweis (PCR)	20,03

### **II.10. Zoo-, Wildtiere, Exoten**

Obduktion	nach Größe entsprechend vergleichbaren Haus-Tierarten
Pocken-Virusnachweis (Elektronenmikroskopie)	31,00
andere Virusnachweise	auf Anfrage

### **III. Besondere Leistungen des LUA**

z. B. Asservierung von Materialien  
Aufwendige Präparationen  
Fotodokumentation

\*) nicht bestandsübergreifend, nur wenn möglich ( abhängig vom Probenmaterial)