



Leistungskatalog Diagnostik

Tierart: **Pferd**

Stand: 08.04.2020

Pathologisch-anatomische Untersuchung:

Untersuchungsmaterial	Methode	Gebührenziffer	Kosten (in € ohne MwSt.)
Tierkörper	Sektion, pathologisch/anatomische Untersuchung	10.1	120,00- 276,00
Tierkörper (Fohlen)		10.2	62,00- 154,00
Organe, Gewebe, Feten und Eihäute		10.5	25,00- 50,00
Organe, Gewebe	Mikroskopische Untersuchung (Histologie)*	10.6.1	21,00
		10.6.2*	14,00

*Je nach Aufwand können zusätzliche Kosten entstehen

Bakteriologie und Mykologie:

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Gebührenziffer	Kosten (in € ohne MwSt.)
Bakterielle Erreger (Allgemeine bakteriologische Untersuchung)	Organe, Gewebe, Tupfer, Kot, Urin, Nachgeburt, Punktat, Lavage, u. a.	Kultur	11.2.1	18,70
			11.3 (Tupfer)	26,40
			11.4 (Kot)	26,40
		Resistenztest	11.2.4	13,00
<i>Actinobacillus equuli ssp.</i> (insbes. Fohlenfrühlähme)	Nasen-, Maulhöhlen-, Tracheal-; Pharynx-, Genital- und Gelenktupfer, Lunge, Niere, Darm, Gehirn, Nabelschnur, Milch	Kultur	11.2.1	18,70

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Gebührenziffer	Kosten (in € ohne MwSt.)	
<i>Clostridium perfringens</i>	Darm, Kot	Kultur MALDI TOF	11.2.1	18,70	
Chlamydien	Augen-, Nasen-, Genital- und Gelenktupfer (trocken), fetale Organe, Nachgeburt, Nabelschnur, Lunge, Gehirn	Mikroskopie	11.1	9,80	
		qPCR**	11.9.3.1	35,00	
			11.9.3.2 (> 2 Proben)	32,00	
	Blut (Antikörper)	Serum/ Plasma	ELISA	12.3.1	12,00
				12.3.2 (> 2 Proben)	8,60
		Serum	KBR	12.3.1	12,00
12.3.2 (> 2 Proben)				8,60	
Erreger für Zuchttauglichkeit	Cervix-, Clitoristupfer	Kultur	11.3	26,40	
Dermatomykosen (Hautpilze)	Hautgeschabsel, Haare, Tupfer, Organmaterial, Aborte, Kot	Mikroskopie	11.1	9,80	
		Kultur	11.2.1	18,70	
<i>Listeria monocytogenes</i> (Listeriose)	Gehirn, neugeborene Fohlen Nachgeburt, Nabelschnur,	Kultur	11.2.1	18,70	
	Blut	KBR	12.3.2		
Mastitiserreger (Bakteriologische Untersuchung von Milchproben)	Einzelgemelke	Zellzählung	9.1	2,20	
		Kultur	9.2	5,00	
		Resistenztest	9.3	8,80	
<i>Streptococcus equi</i> spp. Fohlenspätlähme	Bronchialsekret, Nasen-, Pharynx-, Genital-; Gelenktupfer, Gebärmuttersekret Aborte (Organe) Fohlen (Organe)	Kultur	11.2.1	18,70	
<i>Rhodococcus equi</i> (Rhodokokkose)	Nasen-, Nabelsekret, Trachealspülprobe, Bronchialsekret; Eiter	Kultur	11.2.1	18,70	

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Gebührenziffer	Kosten (in € ohne MwSt.)
Taylorella equigenitalis (CEM, Contagiöse Equine Metritis)	Cervix-, Clitoris-, Präputialtupfer	Kultur	11.2.1	18,70

** ggf. weitere Speziesdifferenzierung möglich

Virologie:

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Gebührenziffer	Kosten (in € ohne MwSt.)	
BDV Bornasche Krankheit (Ansteckende Gehirn-Rückenmarks-entzündung)	Gehirn	Histologie	10.6.1	21,00	
Influenza A-Virus	Lungen, Trachea, Nasentupfer	qPCR**	11.9.3.1	35,00	
			11.9.3.2 (> 2 Proben)	32,00	
	Blut (Antikörper)	Serum	ELISA	12.7.3.1	5,50
				12.7.3.2 (> 2 Proben)	4,40
EIAV (equine infektiösen Anämie)	Blut (Antikörper)	Serum	AGID	12.2.1	9,30
				12.2.2	6,60
	Serum	ELISA	12.3.1	12,00	
			12.3.2 (> 2 Proben)	8,60	
WNV (West-Nil-Virus)	Großhirn, Milz	qPCR	11.9.5.1 + 11.9.3.1	6,40 + 35,00	
			11.9.5.1 + 11.9.3.2 (> 2 Proben)	6,40 + 32,00	
	Blut (Antikörper)	Serum	ELISA	12.3.1	12,00
				12.3.2 (> 2 Proben)	8,60

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Gebührenziffer	Kosten (in € ohne MwSt.)
Orthopox-Virus	Haut, Hautgeschabsel, Maulhöhle, Nasenschleimhaut	qPCR	11.9.3.1	35,00
			11.9.3.2 (> 2 Proben)	32,00
			11.8.4.2 (> 2 Proben)	12,00

** ggf. weitere Speziesdifferenzierung möglich

Parasitologie:

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Gebührenziffer	Kosten (in € ohne MwSt.)
Parasiten (Allgemeine parasitologische Untersuchung)	Kot, Darmschleimhaut, Hautgeschabsel, Einzelparasit, Präparat, u.a. (je nach Fall)	Mikroskopie	13.1.1	6,80
			13.1.2 (> 2 Proben)	5,00
		Mikroskopie nach Anreicherung	13.2.1	12,60
			13.2.2*	10,50
			13.2.3 (> 2 Proben)	8,80
Blutparasiten	EDTA-Blut	Mikroskopie (Nativ und Giemsa-Färbung)	13.1.1	6,80
			13.1.2 (> 2 Proben)	5,00

* Ergänzungsuntersuchung

Toxikologie

Erreger	Untersuchungsmaterial	Methode	Gebührenziffer	Kosten (in € ohne MwSt.)
BoNT (<i>Clostridium botulinum</i> Neurotoxin)	1. Wahl: Leber, Mageninhalt, Futter 2. Wahl: Darminhalt, Muskulatur	Maus Bioassay	15.1.1	63,00

Wenn Sie Ihr Untersuchungsziel auf der Tabelle nicht finden oder wenn Sie Fragen zu den Untersuchungen haben, rufen Sie uns an **0721 926 551**.