

Preisliste PathoVet

Seite 1/4

 Preise in CHF (alle Angaben ohne MWST). Preisliste **gültig ab 1. Januar 2026**.

ZYTOLOGIE

FNA/Abklatsch von Haut, Knoten, Organen	normaler Aufwand	bis 12 Ausstriche, oder bis 2 Organe/Hautknoten	110.00
FNA/Abklatsch von Haut, Knoten, Organen	mittlerer Aufwand	13 bis 20 Ausstriche, oder 3 bis 4 Organe/Hautknoten	142.00
FNA/Abklatsch von Haut, Knoten, Organen	hoher Aufwand	über 20 Ausstriche, oder 5 und mehr Organe/Hautknoten	175.00
Vaginalzytologie			110.00
Trichogramm			110.00
Spezialfärbung		an zytologischen Präparaten	27.50
Immunzytochemie		pro Antikörper	70.00
Zytologie	Notfall		kein Aufschlag

TELEMEDIZIN

Telemedizin	Wir schauen uns gerne von Ihnen generierte Bilder an	25.00
--------------------	--	-------

HISTOLOGIE

Histologie	normaler Aufwand	bis 2 Organe/Hautknoten/Lokalisationen	110.00
Histologie	erhöhter Aufwand	3 bis 4 Organe/Hautknoten/Lokalisationen	142.00
Histologie	hoher Aufwand	5 und mehr Organe/Hautknoten/Lokalisationen	175.00
Histologie	variabler Aufwand	grosse Proben, z.B. ganze Mammaleisten, ganze Milz, Uterus mit Ovarien, komplexe Resektate * oder gegebenenfalls nach telefonischer Rücksprache	max. 175.00 oder nach Absprache
Spezialfärbung		an histologischen Präparaten	27.50
Immunhistochemie		pro Antikörper	70.00
Histologie	Notfall	nur kleine Proben (ca. 1 cm Durchmesser)	kein Aufschlag

PathoVet AG

 Buckstrasse 2
8317 Tagelswangen

 T +41 (0)52 208 99 20
F +41 (0)52 208 99 29

 welcome@pathovet.ch
CHE-181.867.670 MWST

 Das Schweizer Labor für Tierpathologie (Zytologie, Histologie)
www.pathovet.ch

Preisliste PathoVet

Preise in CHF (alle Angaben ohne MWST). Preisliste **gültig ab 1. Januar 2026**.

FLÜSSIGKEITSANALYSEN

Körperhöhlenflüssigkeiten, Synovia, BAL und TBS	zytologische Beurteilung	110.00
Körperhöhlenflüssigkeiten, Synovia, BAL und TBS	zytologische Beurteilung, inkl. Zellzahl, Proteingehalt und Spezifisches Gewicht (mit Refraktometer)	127.50
Triglyceride-Bestimmung	in Körperhöhlenflüssigkeiten	15.00
Cholesterin-Bestimmung	in Körperhöhlenflüssigkeiten	15.00
Totalprotein	maschinell	15.00
Urinanalysen	zytologische Beurteilung	110.00
Urinanalysen	zytologische Beurteilung, inkl. Zellzahl	127.50
Liquor	inkl. Zellzahl, Proteingehalt und Zytologie anhand von Zytospin-Analyse	127.50
Hämatologie	Blutpathologie	110.00
Hämatologie/Knochenmark	Blutpathologie, inkl. Hämatogramm oder Knochenmarkspathologie	127.50
Buffycoat-Anfertigung	Proben mit hoher Blutkontamination	10.00

SEKTIONEN BIS 10 KGW (INKL. HISTOLOGIE)

Sektion	klein	kleine Exoten, kleine Vögel	110.00
Sektion	mittel	Welpen, mittlere Vögel etc.	130.00
Sektion	gross	Katzen, kleine Hunde, Schweine	180.00
Sektion	Nutztier	klein (Lämmer, Gitzi etc.)	210.00
Sektion	Nutztier	gross (auf telefonischer Anfrage)	250.00
Sektion	variabel	spezielle Fragestellungen	nach Anfrage
Entsorgung		pro kg	2.50
Kremation		Besuchen Sie unseren Link: www.dicentra.ch	

PathoVet AG

Buckstrasse 2
8317 Tagelswangen

T +41 (0)52 208 99 20
F +41 (0)52 208 99 29

welcome@pathovet.ch
CHE-181.867.670 MWST

Das Schweizer Labor für Tierpathologie (Zytologie, Histologie)
www.pathovet.ch

Preisliste PathoVet

Preise in CHF (alle Angaben ohne MWST). Preisliste **gültig ab 1. Januar 2026**.

MOLEKULARE DIAGNOSTIK – AN ZYTOLOGIE- UND HISTOLOGIE-PRÄPARATEN

PARR (Klonalitätstest für Lymphome)	Hund und Katze	Dauer 2-3 Tage	165.00
Kombination PARR und Immunhistochemie			255.00
Braf -Mutation (PCR)		Dauer 1-2 Tage	130.00
Braf -Mutation (Sequencing)		Dauer 2-3 Tage	165.00
Detektion von c-Kit Mutationen in Mastzelltumoren	Hund (Zytologie oder Histologie), Exon 8 und 11	Dauer 1-2 Tage	165.00
Pan-Herpes	verschiedene Tierarten, auch Exoten		135.00
PTPN11 Mutation	Hund für Detektion eines histiozytärem Sarkom (PCR)	Dauer 1-2 Tage	130.00
PCR einfach		Dauer 1-2 Tage	je 115.00
	<p>Katze Felines Herpesvirus, Felines Calicivirus, Felines Coronavirus (FIP), Mycoplasma felis, Toxoplasma gondii, Felines Immundefizienz Virus (FIV), Feline Leukose Virus (FeLV), Bartonella spp, Feline haemotrophe Mycoplasmen, Trychophyton mentagrophytes, Micosporum canis, Chlamydia felis</p> <p>Hund Canines Herpesvirus, Toxoplasma gondii, Neospora canis, Leishmania donovani Komplex, Bartonella spp., Borrelia spp., Ehrlichia spp., Anaplasma, Echinococcus spp., Canine haemotrophe Mycoplasmen, Brucella spp., Canine papillomavirus 1 / 2, Trychophyton mentagrophytes, Micosporum canis</p> <p>Vögel Gallines Herpesvirus 1 / 2, Trichomonas gallinae, Mycoplasma gallisepticum und synoviae</p> <p><i>Weitere PCRs auf Seite 4</i></p>		

Preisliste PathoVet

Seite 4/4

Preise in CHF (alle Angaben ohne MWST). Preisliste **gültig ab 1. Januar 2026**.

MOLEKULARE DIAGNOSTIK – AN ZYTOLOGIE- UND HISTOLOGIE-PRÄPARATEN

PCR einfach		Dauer 1-2 Tage	je 115.00
	<i>Weitere PCRs auf Seite 3</i>		
	Nutztiere Chlamydia abortus, Coxiella Burnetii		
	Kaninchen / Hasen / Nagetiere Rabbit haemorrhagic disease virus (RHDV), LCM-Virus		
	Fische Carp-Edema Virus (CEV), Vibrio spp., Mycobacterium spp.		
PCR Kombinationen	Felines Herpesvirus + Felines Calicivirus + Mycoplasma felis + Chlamydia felis	Dauer 1-2 Tage	270.00
PCR (Reisekrankheiten, Pilzabklärung etc.)	In Kombination, auf Anfrage		nach Absprache

Alle aufgeführten PCRs werden bei uns im Haus angeboten. Weitere PCR können angefragt werden.

BAKTERIOLOGIE/PARASITOLOGIE

In **Zusammenarbeit** mit der Bakteriologie (ZOBA) und Parasitologie des Tierspital Bern.

VERRECHNUNG

Zuschlag Verrechnung an Besitzer	25.00
---	-------

Bitte teilen Sie uns mit, falls Sie über **TVS** eine Verrechnung wünschen.

INFO

- Berichte der *Histologie* erhalten Sie im Normalfall innert **48 Stunden** – falls kein(e) Feiertag(e) dazwischen.
- Berichte der *Zytologie* am **gleichen Tag** des Probeneingangs.
- **Notfälle:** *Histologie* erhalten Sie am **gleichen Tag** des Probeneingangs. Ebenso die *Notfälle der Zytologie* am **gleichen Vormittag** des Probeneingangs.

PathoVet AG

Buckstrasse 2
8317 Tagelswangen

T +41 (0)52 208 99 20
F +41 (0)52 208 99 29

welcome@pathovet.ch
CHE-181.867.670 MWST

Das Schweizer Labor für Tierpathologie (Zytologie, Histologie)
www.pathovet.ch