



Tierärztliches Labor Freiburg GmbH
Engesserstraße 4b | 79108 Freiburg i.Br.

Briefe Postfach 10 01 20 | D 79120 Freiburg i.Br.
Pakete Engesserstraße 4b | D 79108 Freiburg i.Br.

Telefon +49 761 459 978-0

Fax +49 761 459 978-12

E-Mail freiburg.lab@anicura.de

www.anicura.de/labor-freiburg

Preisliste 01.11.2024 Tierhalter: Zytologie (Netto)

Zytologische Untersuchung

<input type="checkbox"/> Zytologie 1 Lokalisation, ggf. Färbung für säurefeste Erreger	80,00
<input type="checkbox"/> Zytologie: jede weitere Lokalisation	60,00

Respirationstrakt

<input type="checkbox"/> BAL Profil 1: Zyto, Spezialfärbungen, BU/Myko	119,00
<input type="checkbox"/> BAL: Zyto, inkl. Spezialfärbungen für säurefeste Erreger	80,00
<input type="checkbox"/> BAL Profil 2: Profil 1 + Mykoplasmen DNA (PCR)	169,00

Haut

<input type="checkbox"/> Profil Haut: Zyto, ggf. Spezialfärbungen, BU/Mykologie	150,00
---	--------

Urogenitaltrakt

<input type="checkbox"/> Urin: Status, spez. Gewicht, Sediment	43,00
<input type="checkbox"/> Urin Profil: Status, spez. Gewicht, Sediment (ggf. Spezialfärbungen), BU/Myk	94,00

Erguss

<input type="checkbox"/> Ergussanalyse: Zyto, Totalprotein (TP), Zellzahl (TNCC)	111,00
<input type="checkbox"/> Erguss Profil: Zyto (inkl. Spezialfärbungen), TP, TNCC, BU/Myk	150,00

ZNS

<input type="checkbox"/> Liquor: Zyto, Pandy-Test (TP), TNCC (Zählkammer)	111,00
<input type="checkbox"/> Liquor Profil: ZYTO, Pandy-Test (TP), TNCC (Zählkammer), BU/Myk	153,00

Synovia

<input type="checkbox"/> Synovia: Zyto, TP, TNCC	111,00
<input type="checkbox"/> Synovia Profil 1: Zyto (inkl. Spezialfärbungen), TP, TNCC, BU/Myk	150,00
<input type="checkbox"/> Synovia Profil 2: Zyto (inkl. Spezialfärbungen), TP, TNCC, BU/Myk, Mykoplasmen PCR	206,00

Sonstiges

<input type="checkbox"/> Zytologie Blutausstrich (morphologische Beurteilung der Zellreihen)	80,00
<input type="checkbox"/> Zytologie Lymphknoten (max. 6 Objektträger/Lokalisation)	85,00
<input type="checkbox"/> Zytologie Knochenmark (max. 10 Objektträger)	94,00

