

# Abkürzungen / Hinweise zu den Testbeschreibungen

## Probenmaterialien

, (Komma)	Angaben, die mit Komma verbunden sind: Unter diesen Materialien können Sie auswählen, welches Sie einsenden möchten.
+	Angaben, die mit „+“ verbunden sind: In diesem Fall sind alle mit + verbundenen Materialien einzusenden

## Testmethoden

AAS	Atomabsorptionsspektrometrie
AGG°	Agglutination
BSR°	Blutkörperchensenkungsreaktion
BLT°	Immunoblot
CEDIA	Cloned Enzyme Donor Immuno Assay
cELISA	competitiver ELISA
CLIA	Chemiluminiszenzassay
DFZ°	Durchflusszytometrie
EIA	entspricht ELISA
ELISA	Enzyme Linked Immunosorbent Assay
ELP°	Elektrophorese
FAVN	Fluorescent Antibody Virus Neutralisation
FTIR	Fourier-Transformations-Infrarotspektrometer
GCMS	Gaschromatographie mit Massenspektrometrie-Kopplung
GMS°	Gaschromatographie mit Massenspektrometrie-Kopplung
ICA	Immunchromatographischer Assay
ICP	Massenspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma
IFAT	indirekter Fluoreszenz-Antikörpertest
IFT°	Immunfluoreszenz, indirekter Fluoreszenz-Antikörpertest
IMD°	Immunodiffusion
IRS	Infrarotspektroskopie
ISE	Ionenselektive Elektrode
HAH	Hämagglutinationshemmtest
HLC°	High Performance Liquid Chromatography
HPLC	High Performance Liquid Chromatography
KBR	Komplementbindungsreaktion
KOA°	Koagulometrie
LA	Langsamagglutination
LCMS	Flüssigchromatographie mit Massenspektrometrie-Kopplung
LMS*	Flüssigchromatographie mit Massenspektrometrie-Kopplung
LIA°	Chemiluminiszenzassay
MALDI-TOF	Matrix-unterstützte Laser-Desorption/Ionisation (MALDI) und Massenspektrometrie mit Flugzeitanalysator (time of flight, TOF)

MAT	Mikroagglutinationstest
MIK°	Mikroskopie
NIRS	Nahinfrarotspektroskopie
PARR	Polymerase Chain Reaction for Antigen Receptor Rearrangements
PCR	Polymerase Chain Reaction / Polymerase-Kettenreaktion
PHO°	Photometrie (inkl. Turbidimetrie)
POT°	Potentiometrie
REF°	Refraktometrie
RIA	Radioimmunoassay
RIV°	Rivalta-Test
RSAT	Rapid Slide Agglutination Test
SAFC	Sodium Acetate-Acetid Acid-Formalin Concentration
TEG°	Thrombelastographie
TIT°	Titration
VNT	Virusneutralisationstest

° nur in Befunden verwendete Abkürzung

### Sonstige Abkürzungen

AK	Antikörper
UpM	Umdrehung pro Minute
*	Partnerlabor

### Dauer

<b>Dauer</b>	Die Angaben gelten ab Eintreffen bei Laboklin. „Tage“ bedeutet „Arbeitstage“. Bei Tests, die in einem Partnerlabor durchgeführt werden, kann sich die Untersuchungsdauer durch Verzögerungen beim Transport verlängern. Die angegebene Testdauer ist ohne Gewähr.
--------------	--

### Tierarten

Großtiere	Pferde und Nutztiere
Kleinsäuger	Kaninchen, Meerschweinchen, Ratte, Maus, Hamster, Frettchen und andere kleine Säugetiere, die als Haustiere gehalten werden. Tests für Kleinsäuger können in Einzelfällen auch für kleine Wildsäuger (z.B. Igel) anwendbar sein.
Kleintiere	Hunde und Katzen
Neuweltkameliden	Lama, Alpaka; sind als Polygastrier ggf. in der Rubrik Wiederkäuer eingeordnet
Nutztiere	Wiederkäuer und Schweine

### Weitere Hinweise

Anzeigepflicht bezieht sich auf Deutschland
---

Meldepflicht bezieht sich auf Deutschland
---