

Abkürzungsverzeichnis

Abb.	Abbildung
ABTS	Diammonium-2,2-azinobis(3-ethylbenzothiazolin-sulfonat)
ACA	Acrodermatitis chronica atrophicans
AG	Antigen
AK	Antikörper
ALOMED	Analytisches Labor, Radolfzell-Böhringen
AV-Block	Atrioventrikulärer Block
<i>B.</i>	<i>Borrelia</i>
BfR	Bundesinstitut für Risikobewertung
BGM	engl. Buffalo-Green-Monkey
BgVV	Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin
BSG	Blutsenkungsgeschwindigkeit
BSK	Barbour-Stoenner-Kelly-Medium
CA	engl. Common Antigen
CDC	Centers for Disease Control and Prevention
CSF	Cerebrospinalflüssigkeit
DFM	Dunkelfeldmikroskop
DGK	Deutsches Grünes Kreuz
DIFT	Direkter Immunfluoreszenztest
DNA	Desoxyribonukleinsäure (engl. Desoxyribonucleinacid)
EDTA	Ethylendiamintetraessigsäure
ELISA	engl. Enzyme-Linked Immunosorbent Assay
EM/ECM	Erythema migrans/Erythema chronicum migrans
EMEM	engl. Eagle's Minimum Essential Medium
EppA	engl. Exported Plasmid Protein A
ERU	Equine Rezidivierende Uveitis
EUCALB	European Union Concerted Action on Lyme Borreliosis
FCS	Fötale Kälberserum (engl. Fetal Calf Serum)
FITC	Fluoreszein-Isothiozyanat
GOT	Glutamat-Oxalacetat-Transaminase
GPT	Glutamat-Pyruvat-Transaminase
Hb	Hämoglobin
Hkt	Hämatokrit
<i>I.</i>	<i>Ixodes</i>
IFT/IFAT	Indirekter Immunfluoreszenztest/Immunfluoreszenz-Antikörpertest

Ig	Immunglobulin
IHA	Indirekter Hämagglutinationstest
i.m.	intramuskulär
i.v.	intravenös
KG	Körpergewicht
LB	Lyme-Borreliose
LCB	Lymphadenosis cutis benigna
LDH	Lactat-Dehydrogenase
LGL	Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit
LPS	Lipopolysaccharid
max.	Maxima
MCH	Mittlerer Hb-Gehalt des einzelnen Erythrozyten
MCHC	Mittlere Hb-Konzentration der Erythrozyten
MCV	Mittleres Erythrozytenvolumen
MG	Molekulargewicht
min.	Minima
MKP	Modifiziertes Kelly-Medium nach PREAC-MURSIC und WILSKE, 1992
NCCLS	National Committee for Clinical Laboratory Standards
Osp	Oberflächenprotein (engl. Outer Surface Protein)
p/p41 int.	Protein/Protein 41 intern
PCR	Polymerase-Kettenreaktion (engl. Polymerase Chain Reaction)
p. inf.	post infectionem
p. o.	per os
RBC	Konzentration der Erythrozyten
RNA	Ribonukleinsäure (engl. Ribonucleinacid)
RpoS	Alternativer Sigmafaktor
RT	Raumtemperatur
s.l.	sensu lato
SPF	Spezifisch-pathogenfrei
s.s.	sensu stricto
ssp.	Subspezies
st.R.	Standardisierte Residuen
Tab.	Tabelle
TMB	Tetramethylbenzidin
V.	Vena
VE	Virotech-Einheiten
WBC	Konzentration der Leukozyten