

## Abkürzungsverzeichnis

(n)	nachgewiesen
(v)	vermutet
p	Wahrscheinlichkeit, einen gefundenen Unterschied wie den beobachteten durch Zufall zu bekommen
$\mu\text{g}$	Mikrogramm
$\mu\text{l}$	Mikroliter
$\mu\text{m}$	Mikrometer
AIDS	<i>Acquired Immune Deficiency Syndrome</i>
as	antisense
ATK	STLV-Sequenz mit der GenBank Referenznummer J02029
<i>B. anthracis</i>	<i>Bacillus anthracis</i>
BNI	Bernhard-Nocht-Institut, Hamburg
Bp	Basenpaare
BSE	Bovine Spongiforme Enzephalopathie
bzw.	beziehungsweise
ca.	circa
cm	Zentimeter
CSRS	Centre Suisse de Recherche Scientifique en Côte d'Ivoire
d.h.	das heißt
DAAD	Deutscher Akademischer Austauschdienst
df	Freiheitsgrade
DNS	Desoxyribonukleinsäure
DPZ	Deutsches Primatenzentrum, Göttingen
<i>E. coli</i>	<i>Escherichia coli</i>
EDTA	Ethylendiamintetraessigsäure
ELISA	<i>Enzyme-Linked Immunosorbent Assay</i>
<i>env</i>	<i>envelope</i>
ERV-3	Endogenes Retrovirus Typ 3
Fa.	Firma
g	Gramm
H <sub>2</sub> O	Wasser
H5N1	Influenzavirus A Hämagglutinin5 Neuraminidase1
H7N7	Influenzavirus A Hämagglutinin7 Neuraminidase7
H9N2	Influenzavirus A Hämagglutinin9 Neuraminidase2
HBc	Hepatitis B core
HBV	Hepatitis-B-Virus
HCl	Salzsäure
HCV	Hepatitis-C-Virus
HE	Hämatoxylin-Eosin
HERN	<i>HTLV European Research Network for Seroepidemiological Studies</i>
HHV-6	Humanes Herpes-Virus Typ 6
HHV-7	Humanes Herpes-Virus Typ 7
HHV-8	Humanes Herpes-Virus Typ 8
HIV-1	Humanes Immunodefizienzvirus Typ 1
HIV-2	Humanes Immunodefizienzvirus Typ 2
HMPV	Humanes Metapneumovirus
HTLV-1	Humanes T-Zell-Leukämievirus Typ 1
IgG	Immunglobulin G
IRD	<i>Institut de Recherche pour le Developpement</i>
Kb	Kilobasen
kg	Kilogramm

## Abkürzungsverzeichnis

km <sup>2</sup>	Quadratkilometer
LANADA	<i>Laboratoire National d'Appui au Développement Agricole</i>
LCV-1	Lymphocryptovirus Typ 1
LK	Lymphknoten
Ltd	<i>Limited</i>
LTR	<i>long terminal repeat</i>
M	Männchen
Mes. LK	Mesenteriallymphknoten
min	Minuten
ml	Milliliter
mm	Millimeter
mM	Mikromol
NaOAc	Natriumacetat
neg	negativ
ng	Nanogramm
nm	Nanometer
NRZ MMR	Nationales Referenzentrum für Mumps, Masern, Röteln
olc	<i>olive colobus</i>
<i>P. badius</i>	<i>Piliocolobus badius</i>
PbadLCV1	Lymphocryptovirus Typ 1 der Spezies <i>Piliocolobus badius</i>
PCR	Polymerase-Kettenreaktion
pH	<i>pondus hydrogenii</i> , Maß für Wasserstoffionenkonzentration
pos	positiv
Ptr	<i>Pan troglodytes verus</i>
PtrLCV1	Lymphocryptovirus Typ 1 der Spezies <i>Pan troglodytes verus</i>
RKI	Robert Koch-Institut, Berlin
RNS	Ribonukleinsäure
RSV	Respiratory Syncytial Virus
RT	Raumtemperatur
s	sense
SARS	<i>severe acute respiratory syndrome</i>
SIV	Simianes Immundefizienz-Virus
SIV <sub>cpz</sub>	SIV des ostafrikanischen Schimpansen
SIV <sub>sm</sub>	SIV der Rauchmangaben ( <i>Sooty Mangabee</i> )
spec.	Spezies
SS	Sommersemester
STLV	Simianes T-Zell lymphotropes Virus Typ 1
STLV <sub>sm</sub>	STLV der Rauchmangaben ( <i>Sooty Mangabees</i> )
TAE-Puffer	Tris-Acetat-EDTA-Puffer
TTV	<i>transfusion-transmitted virus</i>
UK	United Kingdom
unveröff.	unveröffentlicht
UV	ultraviolett
V/cm	Volt/Zentimeter
vCJK	Variante der Creutzfeldt-Jakob-Krankheit
VNTR	<i>variable number tandem repeat</i>
VT	Volumenteile
W	Weibchen
WHO	World Health Organisation
WNV	West-Nil-Virus
wrc	<i>western red colobus</i>
WS	Wintersemester
z.B.	zum Beispiel
∞	unendlich