

8 Abkürzungsverzeichnis

°C	Grad Celsius
%	Prozent
∞	Unendlich
Abb.	Abbildung
α	Alpha
β	Beta
bp	Basenpaar(e)
BSA	Bovines Serum Albumin
bzw.	beziehungsweise
ca.	circa
Da	Dalton
ddNTP	2',3' Di-Desoxy-Nukleosid 5'-triphosphat
DNA	Desoxy-Ribonukleinsäure
dNTP	2' Desoxy-Nukleosid 5'-triphosphat
<i>E. coli</i>	Escherichia coli
EtBr	Ethidium Bromid
FKS	Fötale Kälber Serum
g	Erdbeschleunigung bzw. Gramm
H ₂ O	Wasser
M	Molarität
μ	Mikro
min	Minute
ml	Milliliter
mRNA	messenger Ribonukleinsäure
nm	Nanometer
pmol	Picomol
rpm	Umdrehungen pro Minute
RT	Raumtemperatur
U	Unit
V	Volt
z.B.	zum Beispiel