

ABKÜRZUNGEN

Abb.	Abbildung
<i>A. sobria</i>	<i>Aeromonas sobria</i>
AK	Antikörper
AP	Assay Puffer
AW	Ausgangswert
B ₀	maximale Bindung
B _U	unspezifische Bindung
BS	Belebtschlamm
BSB ₅	biochemischer Sauerstoffbedarf in 5 Tagen
BU	bakteriologische Untersuchung
DDT	Dichlordiphenyltrichlorethan
<i>E. coli</i>	<i>Escherichia coli</i>
EDTA	Endocrine Disrupter Testing and Assessment
EIA	Enzymimmunassay
EL	Enzymlabel
ELISA	enzyme linked immunosorbend assay
FW	Flusswasser
K	Kontrolle
KbE	Kolonie bildende Einheiten
N	Anzahl der Messungen
NaCl-Lösung	physiologische Kochsalzlösung
OD	optische Dichte
OECD	Organisation for Economic Co-operation and Development
P	Probe
P4	Progesteron
POD	Peroxidase
RIA	Radioimmunassay
s	Standardabweichung
S	Standard
Tab.	Tabelle
TMB	Tetramethylbenzidin

V	Versuch
Var.	Variante
WHO	World Health Organization