

Abkürzungen

AP	Alkalische Phosphatase	LGG	<i>Lactobacillus rhamnosus</i> GG
asc.	ascendens	m	Meter
B.	Bacillus	ml	Milliliter
bidest	bidestillatus	mM	Millimol
CCK-PZ	Cholecystokinin - Pankreozymin	NCIMB	National Collection of Industrial and Marine Bacteria Ltd.
cm	Zentimeter	PCR	Polymerase chain reaction
d.a.p	Tage vor der Geburt	PP	Polypeptid
desc.	descendens	prox.	proximales
dist.	distales	SAB	<i>Saccharomyces boulardii</i>
d.p.p.	Tage nach der Geburt	SP	saure Phosphatase
E.	Enterococcus	syn.	synonym
et al.	et alieni (und andere)	var.	variatio
GEP	Gastro-entero-pankreatisch	VIP	Vasoaktives Intestinalpeptid
GIP	Gastro inhibitory peptide		
GLI	Enteroclucagon (Glicentin)		
HCL	Salzsäure		
IAP	intestinale alkalische Phosphatase		
IU	Internationale Einheiten (Enzyme)		
KbE	Kolonie bildende Einheiten		
KGW	Körpermengewicht		
l	Liter		
Lac.	<i>Lactobacillus</i>		
LAP	Lysosomal acid Phosphatase		