

Nachweis von pharmazeutischen Wirkstoffen (Institut für Biomedizinische und Pharmazeutische Forschung)

ID	Fluconazol	Voriconazol	Moxifloxacin	Linezolid	Levofloxacin	Clarithromycin	Ciprofloxacin	Trimethoprim	Sulfamethoxazol	Ampicillin	Doxycyclin
s1	NN	NN	<BSG	<BSG	NN	NN	<BSG	NN	NN	NN	NN
s2	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN
s3	24.007	306,4	31,7	37,0	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN
s4	48.311	324,9	7,1	13,6	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN
s5	1.753	4,3	8,3	<BSG	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN
s6	236.950	5,0	29,5	NN	NN	13,5	19,4	NN	<BSG	<BSG	NN
s8	261,5	1,5	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN
s9	37,1	2.500	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	14,9
s11	199,8	4,0	279,4	NN	2,1	NN	NN	NN	NN	<BSG	NN
s12	13,1	1,7	<BSG	6,7	12,8	<BSG	40,1	<BSG	<BSG	NN	NN
s21	37,1	24,5	NN	8,5	10,0	27,7	44,7	<BSG	10,6	NN	NN
s22	18,5	45,4	NN	5,4	4,6	13,3	<BSG	<BSG	<BSG	NN	NN
s23	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN
s24	1.331	NN	NN	NN	NN	<BSG	NN	NN	NN	NN	NN
s26	243,8	6,2	694,1	NN	2,2	NN	NN	NN	NN	29,1	NN
s27	147,3	8,0	<BSG	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN
Bestimmungs-Grenze (BSG)	2,59	1,26	5,98	5,31	2,03	12,71	4,96	7,53	9,02	12,70	2,32
Predicted No Effect Concentrations (PNEC)			0,125	8,00	0,25	0,25	0,064	0,50	16,00	0,25	2,00