

<b>Katalog-Nr.</b>	<b>Kategorie</b>	<b>Bezeichnung</b>										<b>MERLIN</b>	
E1-954-100	V	MICRONAUT-S Kleintier										Diagnostika	
<b>Layout</b>												Aktualisierungsdatum: <b>16.01.2008</b>	
1 Test												Druckdatum: <b>16.01.2008</b>	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	AMP 0,125	AMP 0,25	AMP 0,5	AMP 1	AMP 2	AMP 4	AMP 8	AMP 16	AMP 32	GC	GC	GC
B	AMC 0,5/0,25	AMC 1/0,5	AMC 2/1	AMC 4/2	AMC 8/4	AMC 16/8	AMC 32/16	OXA 0,25	OXA 0,5	OXA 1	OXA 2	OXA 4
C	PEN 0,125	PEN 0,25	PEN 0,5	PEN 1	PEN 2	PEN 4	PEN 8	PEN 16	CTN 4	CTN 8	CTN 16	CTN 32
D	ENR 0,0625	ENR 0,125	ENR 0,25	ENR 0,5	ENR 1	ENR 2	CFV 0,25	CFV 0,5	CFV 1	CFV 2	CFV 4	CFV 8
E	DIF 0,125	DIF 0,25	DIF 0,5	DIF 1	DIF 2	GEN 1	GEN 2	GEN 4	GEN 8	KAN 8	KAN 16	KAN 32
F	MAF 0,125	MAF 0,25	MAF 0,5	MAF 1	MAF 2	ERY 0,125	ERY 0,25	ERY 0,5	ERY 1	ERY 2	ERY 4	ERY 8
G	ORB 0,25	ORB 0,5	ORB 1	ORB 2	ORB 4	CLI 0,25	CLI 0,5	CLI 1	CLI 2	CLI 4	CMP 2	CMP 4
H	TET 1	TET 2	TET 4	TET 8	TET 16	T/S 0,25/4,75	T/S 0,5/9,5	T/S 1/19	T/S 2/38	T/S 4/76	CMP 8	CMP 16

[Angabe der Konzentrationen in µg/ml]

[Ausgabe von DIN-Kürzeln]

### LEGENDE

Amoxicillin/ Clavulansäure	AMC		
Ampicillin	AMP		
Cefovecin	CFV		
Cephalothin	CTN		
Chloramphenicol	CMP		
Clindamycin	CLI		
Difloxacin	DIF		
Enrofloxacin	ENR		
Erythromycin	ERY		
Gentamicin	GEN		
Kanamycin	KAN		
Marbofloxacin	MAF		
Orbifloxacin	ORB		
Oxacillin	OXA		
Penicillin G	PEN		
Tetracyclin	TET		
Trimethoprim/ Sulfamethoxazol	T/ S		
Wachstumskontrolle	GC		