

CERTIFICADO DE ANÁLISE
POLISENSIDISC DME LOTE: P4X6DME11217
FAB. 12/17
VAL. 12/18
Módulo I

Antibacterianos	Potência/ Código	Lote/ Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218	
			Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)	
Clindamicina	CLI 02	2596CLI	26,0	24-30	-	-	-	-	-	-
Eritromicina	ERI 15	2552ERI	27,0	22-30	-	-	-	-	-	-
Oxacilina	OXA 01	2602OXA	24,0	18-24	-	-	-	-	-	-
Penicilina G	PEN 10	2542PEN	36,0	26-37	-	-	-	-	-	-
Teicoplanina	TEC 30	2613TEC	19,0	15-21	-	-	-	-	-	-
Vancomicina	VAN 30	2562VAN	19,5	17-21	-	-	-	-	-	-

Módulo II

Antibacterianos	Potência/ Código	Lote/ Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218	
			Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)	
Ac. Nalidíxico	NAL 30	2617NAL	-	-	27,0	22-28	-	-	-	-
Ciprofloxacina	CIP 05	2624CIP	28,0	22-30	37,0	30-40	32,0	25-33	-	-
Levofloxacina	LEV 05	2577LEV	29,0	25-30	35,0	29-37	23,0	19-26	-	-
Meropenem	MPM 10	2611MPM	36,0	29-37	34,0	28-35	32,0	27-33	-	-
Nitrofurantóina	NIT 300	2615NIT	21,0	18-22	24,0	20-25	-	-	-	-
Norfloxacina	NOR 10	2598NOR	25,5	17-28	33,0	28-35	28,5	22-29	-	-

Módulo III

Antibacterianos	Potência/ Código	Lote/ Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218	
			Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)	
Amicacina	AMI 30	2632AMI	24,5	20-26	25,0	19-26	26,0	18-26	-	-
Ampicilina	AMP 10	2588AMP	34,5	27-35	22,0	15-22	-	-	-	-
Cefazolina	CFZ 30	2614CFZ	34,0	29-35	26,0	21-27	-	-	-	-
Cefotaxima	CTX 30	2579CTX	29,5	25-31	33,5	29-35	20,0	18-22	-	-
Ceftazidima	CAZ 30	2527CAZ	18,5	16-20	31,0	25-32	28,5	22-29	-	-
Sulfazotrim	SUT 25	2610SUT	30,5	24-32	27,5	23-29	-	-	-	-

Módulo IV

Antibacterianos	Potência/ Código	Lote/ Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218	
			Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)	
Aztreonam	ATM 30	2582ATM	-	-	36,0	28-36	28,0	23-29	35,0	31-38
Cefoxitina	CFO 30	2532CFO	28,0	23-29	29,0	23-29	-	-	-	-
Ceftriaxona	CRO 30	2580CRO	25,0	22-28	34,5	29-35	22,5	17-23	-	-
Cloranfenicol	CLO 30	2600CLO	25,0	19-26	26,0	21-27	-	-	-	-
Gentamicina	GEN 10	2620GEN	25,0	19-27	23,5	19-26	21,0	17-23	-	-
Tetraciclina	TET 30	2570TET	28,5	24-30	25,0	18-25	-	-	-	-

Informações Adicionais:

 - **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 6314697 com validade em 31/03/2019.

PRODUTO APROVADO PARA USO EM LABORATÓRIO

DATA: 05/01/2018



 CONTROLE DE QUALIDADE – DME
 ALINE PELARIN - CRBM 18537