

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 - DME****ENTEROBACTERIACEAE NÃO URINÁRIO (ENU) LOTE PENUDME10319 FAB. 03/19 VAL. 03/20**

Antibacteriano	Potência/ Código	Lote Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922 (1)		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218 (2)	
			Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo/ esperado (mm)	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)
Ampicilina	AMP 10	2715AMP	34,5	27-35	22,0	15-22	-	-	-	-
Aztreonam	ATM 30	2723ATM	-	-	35,0	28-36	28,5	23-29	36,0	31-38
Cefazolina	CFZ 30	2725CFZ	34,0	29-35	27,0	21-27	-	-	-	-
Cefepime	CPM 30	2736CPM	28,0	23-29	36,0	31-37	30,0	24-31	-	-
Cefoxitina	CFO 30	2700CFO	29,0	23-29	29,0	23-29	-	-	-	-
Ceftriaxona	CRO 30	2731CRO	26,5	22-28	34,0	29-35	22,5	17-23	-	-
Ciprofloxacina	CIP 05	2744CIP	28,0	22-30	37,0	29-37	32,0	25-33	-	-
Cloranfenicol	CLO 30	2708CLO	25,0	19-26	25,5	21-27	-	-	-	-
Gentamicina	GEN 10	2745GEN	26,0	19-27	24,5	19-26	21,5	17-23	-	-
Piperacilina/Tazobactam	PIT 110	2707PIT	34,0	27-36	30,0	24-30	32,0	25-33	29,0	24-30
Sulfazotrim	SUT 25	2746SUT	31,0	24-32	28,5	23-29	-	-	-	-
Tetraciclina	TET 30	2712TET	30,0	24-30	25,0	18-25	-	-	-	-

Informações adicionais:**- Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar - DIFCO, lote 8092812 com validade em 30/06/2020.

Araçatuba, 16 de Março de 2019.

Controle de Qualidade – DME
Karina de Campos Salles - CRBM 12001