

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 - DME****ENTEROBACTERIACEAE URINÁRIO (EU) LOTE PEUDME10119 FAB. 01/19 VAL. 01/20**

Antibacteriano	Potência/ Código	Lote Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922 (1)		Pseudomonas aeruginosa ATCC27853		Escherichia coli ATCC 35218 (2)	
			Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)
Ácido Nalidíxico	NAL 30	2678NAL	-	-	28,0	22-28	-	-	-	-
Amicacina	AMI 30	2703AMI	25,0	20-26	25,0	19-26	25,5	18-26	-	-
Amoxicilina/Ac. Clavulânico	AMC 30	2696AMC	36,0	28-36	24,0	18-24	-	-	21,0	17-22
Ampicilina	AMP 10	2715AMP	35,0	27-35	22,0	15-22	-	-	-	-
Cefazolina	CFZ30	2725CFZ	33,5	29-35	27,0	21-27	-	-	-	-
Cefepime	CPM 30	2699CPM	28,0	23-29	36,0	31-37	31,0	24-31	-	-
Ceftriaxona	CRO 30	2687CRO	26,0	22-28	34,0	29-35	22,0	17-23	-	-
Ciprofloxacina	CIP 05	2716CIP	27,0	22-30	37,0	29-37	32,0	25-33	-	-
Gentamicina	GEN 10	2713GEN	25,5	19-27	23,5	19-26	22,0	17-23	-	-
Nitrofurantoína	NIT 300	2694NIT	22,0	18-22	24,5	20-25	-	-	-	-
Norfloxacina	NOR 10	2684NOR	26,0	17-28	35,0	28-35	29,0	22-29	-	-
Sulfazotrim	SUT 25	2719SUT	30,5	24-32	28,5	23-29	-	-	-	-

Informações Adicionais:

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

Araçatuba, 26 de Janeiro de 2019.

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