

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 - DME****ENTEROBACTERIALES URINÁRIO (EU) LOTE PEUDMEBR10223 FAB. 02/23 VAL. 02/24**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 29213		Escherichia coli ATCC 25922 (1)		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218 (2)	
			Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)
Amoxicilina/Ac. Clavulânico	AMC 30 (20/10)	3163AMC	-	-	24,0	18-24	-	-	20,5	17-22
Ampicilina	AMP 10	3149AMP	-	-	20,0	15-22	-	-	-	-
Cefalexina	CFE 30	3156CFE	-	-	20,0	15-21	-	-	-	-
Cefepime	CPM 30	3173CPM	-	-	36,0	31-37	30,5	25-31	-	-
Ceftazidima	CAZ 10	3148CAZE	-	-	29,0	23-29	25,5	21-27	-	-
Cefuroxima	CRX 30	3150CRX	-	-	25,0	20-26	-	-	-	-
Ciprofloxacina	CIP 05	3166CIP	27,0	21-27	36,0	29-37	31,0	25-33	-	-
Fosfomicina ¹	FOS 200	3146FOS	-	-	30,0	26-34	-	-	-	-
Gentamicina	GEN 10	3155GEN	25,0	19-25	24,5	19-26	23,0	17-23	-	-
Nitrofurantóina	NIT 100	3169NITE	21,0	17-23	23,0	17-23	-	-	-	-
Norfloxacina	NOR 10	3129NOR	24,0	18-24	34,0	28-35	-	-	-	-
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	3154SUT	32,0	26-32	29,0	23-29	-	-	-	-

1 Discos de Fosfomicina 200 µg tem adição de 50 µg de glicose – 6fosfato.

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 2060506 com validade em 30/06/2024.
- Referências BrCAST 2022.

Araçatuba, 24 de fevereiro de 2023.



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