

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC 12 - DME****ENTEROBACTERIALES URINÁRIO (EU) LOTE PEUDMEBR11122 FAB. 11/22 VAL. 11/23**


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)	3102AMC	-	-	23,0	18-24	-	-	20,5	17-22
Ampicilina	AMP 10	3075AMP	-	-	20,0	15-22	-	-	-	-
Cefalexina	CFE 30	3156CFE	-	-	20,0	15-21	-	-	-	-
Cefepime	CPM 30	3110CPM	-	-	36,5	31-37	31,0	25-31	-	-
Ceftazidima	CAZ 10	3148CAZE	-	-	29,0	23-29	25,0	21-27	-	-
Cefuroxima	CRX 30	3150CRX	-	-	25,0	20-26	-	-	-	-
Ciprofloxacina	CIP 05	3112CIP	26,0	21-27	37,0	29-37	31,0	25-33	-	-
Fosfomicina ¹	FOS 200	3146FOS	-	-	30,0	26-34	-	-	-	-
Gentamicina	GEN 10	3121GEN	25,0	19-25	25,0	19-26	23,0	17-23	-	-
Nitrofurantóina	NIT 100	3107NITE	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)	3114SUT	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 2028713 com validade em 30/06/2024.
- Referências BrCAST 2022.

Araçatuba, 14 de novembro de 2022.


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