

CERTIFICADO DE ANÁLISE

POLISENSIDISC 12 - DME

ENTEROBACTERIALES URINÁRIO (EU) LOTE PEUDMEBR10824 FAB. 08/24 VAL. 08/25

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)	3314AMC	-	-	23,5	18-24	-	-	20,0	17-22
Ampicilina	AMP 10	3336AMP	-	-	20,0	15-22	-	-	-	-
Cefalexina	CFE 30	3335CFE	-	-	19,0	15-21	-	-	-	-
Cefepime	CPM 30	3356CPM	-	-	35,5	31-37	30,5	25-31	-	-
Ceftazidima	CAZ 10	3366CAZE	-	-	29,0	23-29	25,0	21-27	-	-
Cefuroxima	CRX 30	3327CRX	-	-	25,0	20-26	-	-	-	-
Ciprofloxacina	CIP 05	3333CIP	25,0	21-27	36,5	29-37	30,5	25-33	-	-
Fosfomicina ¹	FOS 200	3368FOS	-	-	30,0	26-34	-	-	-	-
Gentamicina	GEN 10	3340GEN	24,5	19-25	24,0	19-26	23,0	17-23	-	-
Nitrofurantóina	NIT 100	3358NITE	20,0	17-23	22,5	17-23	-	-	-	-
Norfloxacina	NOR 10	3308NOR	24,0	18-24	35,0	28-35	-	-	-	-
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	3326SUT	30,5	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 3107294 com validade em 31/08/2025.
- Referências BrCAST 2024.

Araçatuba, 06 de agosto de 2024.



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