

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 - DME****ENTEROBACTERIALES NÃO URINÁRIO (ENU) LOTE PENUDMEBR10820 FAB. 08/20 VAL. 08/21**

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/Ác clavulânico	AMC 30 (20/10)	2861AMC	-	-	24,0	18-24	-	-	21,0	17-22
Ampicilina	AMP 10	2847AMP	-	-	22,0	15-22	-	-	-	-
Aztreonam	ATM 30	2870ATM	-	-	35,5	28-36	28,0	23-29	-	-
Cefepime	CPM 30	2871CPM	-	-	36,0	31-37	30,0	25-31	-	-
Cefoxitina	CFO 30	2843CFO	28,0	24-30	29,0	23-29	-	-	-	-
Cefotaxima	CTX 05	2863CTXE	-	-	29,0	25-31	-	-	-	-
Ceftriaxona	CRO 30	2858CRO	-	-	35,0	29-35	-	-	-	-
Ciprofloxacina	CIP 05	2850CIP	26,0	21-27	37,0	29-37	32,0	25-33	-	-
Cloranfenicol	CLO 30	2842CLO	25,5	20-28	25,0	21-27	-	-	-	-
Gentamicina	GEN 10	2849GEN	25,0	19-25	25,0	19-26	22,0	17-23	-	-
Piperacilina/Tazobactam	PIT 30/6	2883PITE	-	-	26,5	21-27	27,0	23-29	26,0	21-27
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	2859SUT	32,0	26-32	29,0	23-29	-	-	-	-

Informações adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar - DIFCO, lote 9287929 com validade em 30/09/2021.
- Referências BrCAST 2019.

Araçatuba, 14 de agosto de 2020.

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