

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC DME****GRAM NEGATIVO (GN)****LOTE PGNDMEBR20723****FAB. 07/23****VAL. 07/24**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	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)
Amicacina	AMI 30	3214AMI	24,0	19-26	26,0	20-26	-	-
Amoxicilina/ Ác clavulânico	AMC 30 (20/10)	3211AMC	24,0	18-24	-	-	20,5	17-22
Ampicilina	AMP 10	3220AMP	21,0	15-22	-	-	-	-
Aztreonam	ATM 30	3221ATM	35,0	28-36	28,0	23-29	-	-
Cefepime	CPM 30	3225CPM	36,5	31-37	31,0	25-31	-	-
Cefoxitina	CFO 30	3177CFO	28,0	23-29	-	-	-	-
Ceftazidima	CAZ 10	3208CAZE	29,0	23-29	25,0	21-27	-	-
Cefotaxima	CTX 05	3185CTXE	31,0	25-31	-	-	-	-
Ceftriaxona	CRO 30	3136CRO	34,0	29-35	-	-	-	-
Cefuroxima	CRX 30	3197CRX	25,0	20-26	-	-	-	-
Ciprofloxacina	CIP 05	3190CIP	37,0	29-37	32,0	25-33	-	-
Gentamicina	GEN 10	3191GEN	24,5	19-26	23,0	17-23	-	-
Meropenem	MPM 10	3216MPM	34,0	28-35	33,0	27-33	-	-
Piperacilina/Tazobactam	PIT 30/6	3226PITE	26,0	21-27	27,0	23-29	26,5	21-27
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	3201SUT	29,0	23-29	-	-	-	-

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 3045915 com validade em 31/07/2025.
- Referências BrCAST 2023.

Araçatuba, 22 de julho de 2023.



Controle de Qualidade – DME

Tainá Roque dos Santos – CRBM 43610