

CERTIFICADO DE ANÁLISE

POLISENSIDISC DME

ESBL - LOTE: PESBL10326 FAB. 03/26 VAL. 03/27

Antibacterianos	Lote/ Sensidisc	Código/ Potência µg	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922 (1)		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218 (2)		Klebsiella pneumoniae ATCC 700603	
			Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)		Halo/esperado (mm)	
Amoxicilina/Ác. Clavulânico	3552AMC	AMC 30 (20/10)	35,0	28-36	24,0	18-24	-	-	20,0	17-22	-	-
Aztreonam	3501ATM	ATM 30	-	-	35,0	28-36	26,0	23-29	35,0	31-38	14,5	10-16
Cefotaxima	3502CTX	CTX 30	29,0	25-31	35,0	29-35	20,0	18-22	-	-	21,5	15-25
Ceftazidima	3535CAZ	CAZ 30	19,0	16-20	32,0	25-32	29,0	22-29	-	-	14,5	10-18
Ceftriaxona	3513CRO	CRO 30	25,0	22-28	34,0	29-35	21,0	17-23	-	-	19,0	16-24

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 4305488 com validade em 31/12/2026.
- Referência CLSI 2025.

Araçatuba, 26 de março de 2026.

Daniela S.

Controle de Qualidade – DME
Daniela de Souza Silva – CRBM 31601