

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC DME****ESBL - LOTE: PESBL10526 FAB. 05/26 VAL. 05/27**

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)	28-36	Halo/esperado (mm)	18-24	Halo/esperado (mm)	-	Halo/esperado (mm)	17-22	Halo/esperado (mm)	-
Amoxicilina/Ác. Clavulânico	3552AMC	AMC 30 (20/10)	<b>35,5</b>	28-36	<b>24,0</b>	18-24	-	-	<b>19,5</b>	17-22	-	-
Aztreonam	3501ATM	ATM 30	-	-	<b>35,0</b>	28-36	<b>26,5</b>	23-29	<b>35,0</b>	31-38	<b>12,5</b>	10-16
Cefotaxima	3502CTX	CTX 30	<b>30,0</b>	25-31	<b>34,0</b>	29-35	<b>20,0</b>	18-22	-	-	<b>23,0</b>	15-25
Ceftazidima	3535CAZ	CAZ 30	<b>19,0</b>	16-20	<b>31,0</b>	25-32	<b>29,0</b>	22-29	-	-	<b>13,5</b>	10-18
Ceftriaxona	3513CRO	CRO 30	<b>25,0</b>	22-28	<b>34,0</b>	29-35	<b>21,0</b>	17-23	-	-	<b>20,0</b>	16-24

**Informações Adicionais:**

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

Araçatuba, 08 de maio de 2026.

Daniela S.

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