

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

### POLISENSIDISC DME

**ESBL - LOTE: PESBL11024 FAB. 10/24 VAL. 10/25**

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	3360AMC	AMC 30 (20/10)	<b>34,0</b>	28-36	<b>23,5</b>	18-24	-	-	<b>19,5</b>	17-22	-	-
Aztreonam	3361ATM	ATM 30	-	-	<b>35,0</b>	28-36	<b>28,0</b>	23-29	<b>35,0</b>	31-38	<b>14,0</b>	10-16
Cefotaxima	3379CTX	CTX 30	<b>28,0</b>	25-31	<b>34,0</b>	29-35	<b>21,0</b>	18-22	-	-	<b>20,5</b>	15-25
Ceftazidima	3367CAZ	CAZ 30	<b>19,0</b>	16-20	<b>30,0</b>	25-32	<b>28,0</b>	22-29	-	-	<b>14,0</b>	10-18
Ceftriaxona	3357CRO	CRO 30	<b>26,0</b>	22-28	<b>34,0</b>	29-35	<b>22,0</b>	17-23	-	-	<b>19,0</b>	16-24

#### Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 3107294 com validade em 31/08/2025.
- Referência CLSI 2024.

Araçatuba, 14 de outubro de 2024.

Daniela S.

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