

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC DME****ESBL - LOTE: PESBL10521 FAB. 05/21 VAL. 05/22**

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	2903AMC	AMC 30 (20/10)	<b>36,0</b>	28-36	<b>24,0</b>	18-24	-	-	<b>21,0</b>	17-22	-	-
Aztreonam	2936ATM	ATM 30	-	-	<b>35,0</b>	28-36	<b>29,0</b>	23-29	<b>35,0</b>	31-38	<b>14,0</b>	10-16
Cefotaxima	2893CTX	CTX 30	<b>29,0</b>	25-31	<b>35,0</b>	29-35	<b>21,0</b>	18-22	-	-	<b>21,0</b>	15-25
Ceftazidima	2911CAZ	CAZ 30	<b>20,0</b>	16-20	<b>32,0</b>	25-32	<b>29,0</b>	22-29	-	-	<b>15,0</b>	10-18
Ceftriaxona	2915CRO	CRO 30	<b>27,0</b>	22-28	<b>34,0</b>	29-35	<b>22,0</b>	17-23	-	-	<b>20,5</b>	16-24

**Informações Adicionais:****- Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 0021157 com validade em 30/06/2022.

Araçatuba, 11 de maio de 2021.

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