

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC 12 - DME****ENTEROCOCCUS SPP (ETC) LOTE PETCDMECLSI10121 FAB. 01/21 VAL. 01/22**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Enterococcus faecalis ATCC 29212	
			Halo	Halo/esperado (mm)	Halo	Halo/esperado (mm)
Ampicilina	AMP 10	2891AMP	<b>35,0</b>	27-35	-	-
Ciprofloxacina	CIP 05	2888CIP	<b>28,0</b>	22-30	-	-
Estreptomicina	EST 300	2880ESTHL	-	-	<b>20,0</b>	14-20
Gentamicina	GEN 120	2835GENHL	-	-	<b>22,0</b>	16-23
Levofloxacina	LEV 05	2868LEV	<b>29,0</b>	25-30	-	-
Linezolida	LNZ 30	2853LNZ	<b>31,5</b>	25-32	-	-
Nitrofurantoina	NIT 300	2841NIT	<b>21,0</b>	18-22	-	-
Norfloxacina	NOR 10	2887NOR	<b>26,0</b>	17-28	-	-
Penicilina G (Benzilpenicilina) <sup>1</sup>	PEN 10	2866PEN	<b>36,0</b>	26-37	-	-
Teicoplanina	TEC 30	2881TEC	<b>20,0</b>	15-21	-	-
Tetraciclina	TET 30	2908TET	<b>29,0</b>	24-30	-	-
Vancomicina	VAN 30	2879VAN	<b>20,0</b>	17-21	-	-

<sup>1</sup> Discos de Penicilina G (Benzilpenicilina): unidade de medida UI.

**Informações Adicionais:**

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 9259973 com validade em 30/09/2021.
- Referência CLSI 2020.

Araçatuba, 16 de janeiro de 2021.

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