

**CERTIFICADO DE ANÁLISE**
**POLISENSIDISC DME**
**LOTE: P4X6DME10724**
**FAB. 07/24**
**VAL. 07/25**
**Módulo I (MI)**

Antibacterianos	Potência/ Código	Lote/ Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218	
			Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)		
Clindamicina	CLI 02	3345CLI	<b>27,0</b>	24-30	-	-	-	-	-	-
Eritromicina	ERI 15	3254ERI	<b>29,0</b>	22-30	-	-	-	-	-	-
Oxacilina	OXA 01	3270OXA	<b>24,0</b>	18-24	-	-	-	-	-	-
Penicilina G <sup>1</sup>	PEN 10	3288PEN	<b>35,0</b>	26-37	-	-	-	-	-	-
Teicoplanina	TEC 30	3339TEC	<b>20,0</b>	15-21	-	-	-	-	-	-
Vancomicina	VAN 30	3267VAN	<b>21,0</b>	17-21	-	-	-	-	-	-

1 Penicilina G (Benzilpenicilina): unidade de medida UI.

**Módulo II (MII)**

Antibacterianos	Potência/ Código	Lote/ Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218	
			Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)		
Ac. Nalidíxico	NAL 30	3338NAL	-	-	<b>28,0</b>	22-28	-	-	-	-
Ciprofloxacina	CIP 05	3333CIP	<b>28,0</b>	22-30	<b>36,0</b>	29-38	<b>33,0</b>	25-33	-	-
Levofloxacina	LEV 05	3344LEV	<b>29,0</b>	25-30	<b>36,0</b>	29-37	<b>23,0</b>	19-26	-	-
Meropenem	MPM 10	3349MPM	<b>34,0</b>	29-37	<b>34,0</b>	28-35	<b>33,0</b>	27-33	-	-
Nitrofurantoína	NIT 300	3290NIT	<b>22,0</b>	18-22	<b>24,5</b>	20-25	-	-	-	-
Norfloxacina	NOR 10	3308NOR	<b>26,5</b>	17-28	<b>33,0</b>	28-35	<b>29,0</b>	22-29	-	-

**Módulo III (MIII)**

Antibacterianos	Potência/ Código	Lote/ Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218	
			Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)		
Amicacina	AMI 30	3332AMI	<b>25,0</b>	20-26	<b>24,0</b>	19-26	<b>26,0</b>	20-26	-	-
Ampicilina	AMP 10	3336AMP	<b>34,0</b>	27-35	<b>21,0</b>	15-22	-	-	-	-
Cefazolina	CFZ 30	3291CFZ	<b>33,0</b>	29-35	<b>27,0</b>	21-27	-	-	-	-
Cefotaxima	CTX 30	3325CTX	<b>29,0</b>	25-31	<b>33,0</b>	29-35	<b>21,5</b>	18-22	-	-
Ceftazidima	CAZ 30	3281CAZ	<b>20,0</b>	16-20	<b>31,0</b>	25-32	<b>29,0</b>	22-29	-	-
Sulfazotrim	SUT 25	3326SUT	<b>31,5</b>	24-32	<b>28,5</b>	23-29	-	-	-	-

**Módulo IV (MIV)**

Antibacterianos	Potência/ Código	Lote/ Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923		Escherichia coli ATCC 25922		Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853		Escherichia coli ATCC 35218	
			Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)	Halo/Halo esperado (mm)		
Aztreonam	ATM 30	3361ATM	-	-	<b>34,5</b>	28-36	<b>29,0</b>	23-29	<b>35,0</b>	31-38
Cefoxitina	CFO 30	3303CFO	<b>28,5</b>	23-29	<b>28,0</b>	23-29	-	-	-	-
Ceftriaxona	CRO 30	3317CRO	<b>26,5</b>	22-28	<b>33,0</b>	29-35	<b>23,0</b>	17-23	-	-
Cloranfenicol	CLO 30	3318CLO	<b>25,0</b>	19-26	<b>27,0</b>	21-27	-	-	-	-
Gentamicina	GEN 10	3340GEN	<b>26,0</b>	19-27	<b>25,0</b>	19-26	<b>23,0</b>	17-23	-	-
Tetraciclina	TET 30	3271TET	<b>28,5</b>	24-30	<b>25,0</b>	18-25	-	-	-	-

**Informações Adicionais:**

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

PRODUTO APROVADO PARA USO EM LABORATÓRIO

DATA: 15/07/2024.

 CONTROLE DE QUALIDADE – DME  
 Eudorides Pacheco Junior – CRF/SP 5983

