

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 – DME****STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE (SP) LOTE PSPDMEBR10321 FAB. 03/21 VAL. 03/22**

Antibacteriano	Potência/ Código	Lote Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 29213		Enterococcus faecalis ATCC 29212	
			Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)
Ampicilina	AMP 02	2876AMPE	20,0	19-25	21,0	15-21
Clindamicina	CLI 02	2851CLI	27,5	23-29	-	-
Cloranfenicol	CLO 30	2923CLO	25,0	20-28	-	-
Eritromicina	ERI 15	2897ERI	28,0	23-29	-	-
Levofloxacina	LEV 05	2939LEV	29,0	23-29	24,5	19-25
Linezolida	LNZ 10	2909LNZE	26,0	21-27	25,0	19-25
Oxacilina*	OXA 01	2914OXA	-	-	-	-
Rifampicina	RIF 05	2856RIF	34,0	30-36	-	-
Sulfazotrim	SUT 25	2905SUT	31,0	26-32	31,0	26-34
Teicoplanina	TEC 30	2881TEC	-	-	21,0	15-21
Tetraciclina	TET 30	2908TET	29,0	23-31	-	-
Vancomicina	VAN 05	2886VANE	-	-	15,5	10-16

*Controle de qualidade para *Streptococcus pneumoniae* ATCC 49619 com valor de referência de 8-14 mm, valor obtido 12,0 mm.

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 9287929 com validade em 30/09/2021.

Araçatuba, 08 de março de 2021.

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