

RELATÓRIO DE ANÁLISE SENSIDISC
(DISCOS PARA ANTIBIOGRAMA)

NORFLOXACINA - DISCO COM 10 ug (NOR 10)

LOTE: 3129NOR FABRICAÇÃO: 08/22 VALIDADE: 08/24

TESTE QUALITATIVO

	Valor obtido	Valor Esperado
Staphylococcus aureus ATCC 25923	26,0 mm	(17 – 28 mm)
Staphylococcus aureus ATCC 29213	24,0 mm	(18 – 24 mm)
Enterococcus faecalis ATCC 29212	20,0 mm	(16 – 22 mm)
Escherichia coli ATCC 25922	34,0 mm	(28 – 35 mm)
Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	28,0 mm	(22 – 29 mm)
Homogeneidade: de acordo	1,0 mm	≤ 2,5 mm

- Informações adicionais:

Utilizou-se meio Muller Hinton Agar - DIFCO, lote 2028713 com validade em 30/06/2024.

Manter os discos de NORFLOXACINA entre -20°C a +8°C. Utilizar no máximo em 30 dias após a abertura do frasco. Proteger da luz e umidade.

Araçatuba, 20 de agosto de 2022.

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

RELATÓRIO DE ANÁLISE SENSIDISC **(DISCOS PARA ANTIBIOGRAMA)**

NORFLOXACINA - DISCO COM 10 ug (NOR 10)

LOTE: 3129NOR FABRICAÇÃO: 08/22 VALIDADE: 08/24

TESTE QUALITATIVO

	Valor obtido	Valor Esperado
Staphylococcus aureus ATCC 25923	26,0 mm	(17 – 28 mm)
Staphylococcus aureus ATCC 29213	24,0 mm	(18 – 24 mm)
Enterococcus faecalis ATCC 29212	20,0 mm	(16 – 22 mm)
Escherichia coli ATCC 25922	34,0 mm	(28 – 35 mm)
Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	28,0 mm	(22 – 29 mm)
Homogeneidade: de acordo	1,0 mm	≤ 2,5 mm

- Informações adicionais:

Utilizou-se meio Muller Hinton Agar - DIFCO, lote 2028713 com validade em 30/06/2024.

Manter os discos de NORFLOXACINA entre -20°C a +8°C. Utilizar no máximo em 30 dias após a abertura do frasco. Proteger da luz e umidade.

Araçatuba, 20 de agosto de 2022.

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