

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 - DME****PSEUDOMONAS/ACINETOBACTER (P/A) LOTE PPADMECLSI11122****FAB. 11/22 VAL. 11/23**

| Antibacteriano | Código/ Potência µg | Lote Sensidisc | Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853 | |
|-------------------------|------------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------------|
| | | | Halo | Halo/esperado (mm) |
| Amicacina | AMI 30 | 3160AMI | 25,5 | 20-26 |
| Aztreonam | ATM 30 | 3145ATM | 28,5 | 23-29 |
| Cefepime | CPM 30 | 3110CPM | 30,0 | 24-31 |
| Cefotaxima | CTX 30 | 3132CTX | 21,0 | 18-22 |
| Ceftazidima | CAZ 30 | 3080CAZ | 29,0 | 22-29 |
| Ciprofloxacina | CIP 05 | 3112CIP | 31,0 | 25-33 |
| Gentamicina | GEN 10 | 3121GEN | 22,0 | 17-23 |
| Levofloxacina | LEV 05 | 3137LEV | 23,0 | 19-26 |
| Norfloxacina | NOR 10 | 3129NOR | 28,0 | 22-29 |
| Piperacilina/Tazobactam | PIT 110 (100/10) | 3064PIT | 32,0 | 25-33 |
| Sulfazotrim | SUT 25 (23,75/1,25) | 3114SUT | - | - |
| Tobramicina | TOB 10 | 3127TOB | 25,0 | 20-26 |

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 2028713 com validade em 30/06/2024.
- Referências CLSI 2022.

Araçatuba, 19 de novembro de 2022.

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