|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ген резистентности | Гентамицин | Стрептомицин | Тобрамицин | Амикацин | Канамицин | Нетилмецин | Дибекацин |
| *aac(6*’*)-Ie-aph(2*’’*)-Ia* | + | - | + | + | + | + | + |
| *aph(2’’)-Ib* | + | - | + | - | + | + | + |
| *aph(2*’’*)-Ic* | + | - | + | - | + | - | - |
| *aph(2’’)-Id* | + | - | + | - | + | + | + |
| *aph(3*’*)-IIIa* | - | - | - | + | + | - | - |
| *aac(6*’*)-Ii* | - | - | + | - | + | + | нд |
| *ant(3’’)-Ia* | - | + | - | - | - | - | - |
| *ant(4’)-Ia* | - | - | + | + | + | - | нд |
| *ant(6*’*)-Ia* | - | + | - | - | - | - | - |

Примечание: «+» - наличие гена, « -» - отсутствие гена, нд – нет данных