

ETB  
2019

KPC  
MBL  
>>>  
OXA

**SENSITITRE**  
IMP  $\geq 2$   
Proteae  
MER  $\geq 2$   
o FOX  $> 16$

**PHOENIX CPO**  
(en elaboración)  
o bien  
IMP  $\geq 2$   
Proteae  
MER  $\geq 2$

**DISCO**  
IMP  $\leq 22$   
(MBL CZA  $\leq 12$ )  
Proteae  
MER  $\leq 22$

**VITEK**  
AST-N368  
IMP  $\geq 2$   
Proteae  
MER  $\geq 2$

**MICROSCAN**  
IMP  $\geq 2$   
Proteae  
MER  $\geq 2$

CARBAPENEMASES EPIDEMIOLOGICAL CUTT-OFF  
ECCOFF

OXA  
>>>  
KPC  
MBL

**SENSITITR**  
ETP  $\geq 2$   
+PTZ  $\geq 64$   
Proteae  
PTZ  $\geq 64$

**PHOENIX CPO**  
(en elaboración)  
o bien  
ETP  $\geq 0.5$  +  
PTZ  $> 64$

**DISCO**  
ETP  $\leq 24^*$   
+ PTZ  $\leq 15$   
\*EUCAST  
Proteae (OXA-163)  
FEP  $\leq 24$  (NS) +  
PTZ  $\leq 20$  (NS)

**VITEK**  
AST-N369  
ETP  $\geq 0.5$   
+PTZ  $\geq 128$   
o bien  
BLEE Neg ó S/I  
+PTZ  $\geq 128$

**MICROSCAN**  
ETP  $\geq 1$   
+PTZ  $\geq 64$   
Proteae  
en estudio

CZA: ceftacidima/avibactam. S/I: sin interpretación. Disco recomendado de CZA: 14 ug (EUCAST)