

Vitek 2™

Karty ID i AST

Karty antybiogramowe dla bakterii Gram–dodatnich do systemów VITEK 2 i VITEK 2 compact



AST-ST03	
nr kat. 421 040	
<i>Streptococcus pneumoniae, Streptococcus beta-hemolizujące, Streptococcus Viridans</i>	
Antybiotyk	Zakres MIC
Ampicillin	0.25 – 16
Benzylpenicillin	0.06 – 8
Cefotaxime	0.12 – 8
Ceftriaxone	0.12 – 8
Chloramphenicol	1 – 16
Clindamycin	0.25 – 1
Erythromycin	0.12 – 8
Gentamicin	64 – 512
Inducible Clindamycin Resistance <i>S. agalactiae, S. pyogenes</i>	NEG/POS
Levofloxacin	0.25 – 16
Linezolid	2 – 8
Moxifloxacin	0.06 – 4
Rifampicin	0.06 – 4
Teicoplanin	0.12 - 4
Tetracycline	0.25 – 16
Tigecycline	0.06 – 1
Trimethoprim/Sulfameth	10(0.5/9.5) – 320(16/304)
Vancomycin	0.12 – 8

Karta **AST-ST03** jest przeznaczona do określania lekowrażliwości *Streptococcus pneumoniae*, *Streptococcus beta-hemolizujące*, *Streptococcus Viridans* dla wszystkich materiałów klinicznych.

Vitek 2™

Karty ID i AST

Karty antybiogramowe dla bakterii Gram–dodatnich do systemów VITEK 2 i VITEK 2 compact



AST-P643	
nr kat. 418 671	
<i>Enterococcus spp.</i>	
Antybiotyk	Zakres MIC
Ampicillin	
<i>Enterococcus spp.</i>	2 – 32
<i>S. agalactiae</i>	0.25 – 16
Benzylpenicillin	
<i>Enterococcus spp.</i>	0.12 – 64
<i>Staphylococcus spp.</i>	0.03 – 0.5
<i>S. agalactiae</i>	0.12 – 64
Chloramphenicol	4 – 64
Clindamycin	0.125 – 4
Daptomycin	0.12 – 8
Erythromycin	0.25 – 8
Gentamicin HL (synergy)	NEG/POS
Imipenem	1 – 16
Levofloxacin	0.12 – 8
Linezolid	0.5 – 8
Nitrofurantoin	16 – 512
Quinupristin/Dalfopristin	0.25 – 16
Streptomycin HL(synergy)	NEG/POS
Teicoplanin	0.5 – 32
Tetracycline	1 – 16
Tigecycline	0.12 – 2
Trimethoprim/Sulfameth	10(0.5/9.5) – 320(16/304)
Vancomycin	0.5 – 32

Karta AST-P643 jest przeznaczona do określania lekowrażliwości *Enterococcus spp.*, dla wszystkich materiałów klinicznych.



Vitek 2™

Karty ID i AST

Karty antybiogramowe dla bakterii Gram–dodatnich do systemów
VITEK 2 i VITEK 2 compact



AST-P644	
nr kat. 418 673	
<i>Staphylococcus spp.</i>	
Antybiotyk	Zakres MIC
Amikacin	2 - 64
Cefoxitin Screen	NEG/POS
Ceftaroline	0.06 – 4
Ciprofloxacin	0.5 – 8
Clindamycin	0.125 – 4
Daptomycin	0.12 – 8
Erythromycin	0.25 – 8
Gentamicin	0.5 – 16
ICR	NEG/POS
Levofloxacin	0.12 – 8
Linezolid	0.5 – 8
Oxacillin	0.25 – 4
Rifampicin	0.03 – 4
Teicoplanin	0.5 – 32
Tetracycline	1 – 16
Tigecycline	0.12 – 2
Trimethoprim/Sulfameth	10(0.5/9.5) – 320(16/304)
Vancomycin	0.5 – 32

Karta **AST-P644** jest przeznaczona do określania lekowrażliwości *Staphylococcus spp.*
dla wszystkich materiałów klinicznych.