

OKREŚLANIE WARTOŚCI MIC	nr kat.	opakowanie
Amikacyna 0.016 - 256 AK	920181	10 pasków
Amikacyna 0.016 - 256 AK	92018	30 pasków
Amikacyna 0.016 - 256 AK	920180	100 pasków
Amoksycylina 0.016 - 256 AML	920211	10 pasków
Amoksycylina 0.016 - 256 AML	92021	30 pasków
Amoksycylina 0.016 - 256 AML	920210	100 pasków
Amoksycylina* / Kwas klawulanowy (2/1) 0.016 - 256* AUG	920241	10 pasków
Amoksycylina* / Kwas klawulanowy (2/1) 0.016 - 256* AUG	92024	30 pasków
Amoksycylina* / Kwas klawulanowy (2/1) 0.016 - 256* AUG	920240	100 pasków
Ampicylina 0.016 - 256 AMP	920031	10 pasków
Ampicylina 0.016 - 256 AMP	92003	30 pasków
Ampicylina 0.016 - 256 AMP	920030	100 pasków
Ampicylina*/ Sulbaktam (2/1) 0.016 - 256* AMS	920271	10 pasków
Ampicylina*/ Sulbaktam (2/1) 0.016 - 256* AMS	92027	30 pasków
Ampicylina*/ Sulbaktam (2/1) 0.016 - 256* AMS	920270	100 pasków
Azytromycyna 0.016 - 256 AZM	920301	10 pasków
Azytromycyna 0.016 - 256 AZM	92030	30 pasków
Azytromycyna 0.016 - 256 AZM	920300	100 pasków
Aztreonam 0.016 - 256 ATM	920331	10 pasków
Aztreonam 0.016 - 256 ATM	92033	30 pasków
Aztreonam 0.016 - 256 ATM	920330	100 pasków
Bacytracyna 0.016-256 BA	920191	10 pasków
Bacytracyna 0.016-256 BA	92019	30 pasków
Bacytracyna 0.016-256 BA	920190	100 pasków
Cefaklor 0.016 - 256 CEC	920361	10 pasków
Cefaklor 0.016 - 256 CEC	92036	30 pasków
Cefaklor 0.016 - 256 CEC	920360	100 pasków
Cefepim 0.016 - 256 FEP	921261	10 pasków
Cefepim 0.016 - 256 FEP	92126	30 pasków
Cefepim 0.016 - 256 FEP	921260	100 pasków
Cefiksym 0.016 - 256 CFM	920601	10 pasków
Cefiksym 0.016 - 256 CFM	92060	30 pasków
Cefiksym 0.016 - 256 CFM	920600	100 pasków
Cefotaksym 0.002 - 32 CTX	920071	10 pasków
Cefotaksym 0.002 - 32 CTX	92007	30 pasków
Cefotaksym 0.002 - 32 CTX	920070	100 pasków

Cefotaksym 0.016 - 256 CTX	920061	10 pasków
Cefotaksym 0.016 - 256 CTX	92006	30 pasków
Cefotaksym 0.016 - 256 CTX	920060	100 pasków
Cefoksytyna 0.016 - 256 FOX	920661	10 pasków
Cefoksytyna 0.016 - 256 FOX	92066	30 pasków
Cefoksytyna 0.016 - 256 FOX	920660	100 pasków
Cefpirom 0.016-256 CR	920081	10 pasków
Cefpirom 0.016-256 CR	92008	30 pasków
Cefpirom 0.016-256 CR	920080	100 pasków
Ceftazydym 0.016 - 256 CAZ	921381	10 pasków
Ceftazydym 0.016 - 256 CAZ	92138	30 pasków
Ceftazydym 0.016 - 256 CAZ	921380	100 pasków
Ceftriakson 0.016 - 256 CRO	920421	10 pasków
Ceftriakson 0.016 - 256 CRO	92042	30 pasków
Ceftriakson 0.016 - 256 CRO	920420	100 pasków
Ceftriakson 0.002 - 32 CRO	920431	10 pasków
Ceftriakson 0.002 - 32 CRO	92043	30 pasków
Ceftriakson 0.002 - 32 CRO	920430	100 pasków
Cefuroksym 0.016-256 CXM	921291	10 pasków
Cefuroksym 0.016-256 CXM	92129	30 pasków
Cefuroksym 0.016-256 CXM	921290	100 pasków
Cefalotyna 0.016 - 256 KF	920391	10 pasków
Cefalotyna 0.016 - 256 KF	92039	30 pasków
Cefalotyna 0.016 - 256 KF	920390	100 pasków
Chloramfenikol 0.016 - 256 C	920751	10 pasków
Chloramfenikol 0.016 - 256 C	92075	30 pasków
Chloramfenikol 0.016 - 256 C	920750	100 pasków
Ciprofloksacyna 0.002 - 32 CIP	920451	10 pasków
Ciprofloksacyna 0.002 - 32 CIP	92045	30 pasków
Ciprofloksacyna 0.002 - 32 CIP	920450	100 pasków
Daptomycyna 0.016 - 256 DAP	921451	10 pasków
Daptomycyna 0.016 - 256 DAP	92145	30 pasków
Daptomycyna 0.016 - 256 DAP	921450	100 pasków
Doksycyklina 0.016 - 256 DX	921561	10 pasków
Doksycyklina 0.016 - 256 DX	92156	30 pasków
Doksycyklina 0.016 - 256 DX	921560	100 pasków
Doripenem 0.002-32 DOR	920401	10 pasków

Doripenem 0.002-32 DOR	92040	30 pasków
Doripenem 0.002-32 DOR	920400	100 pasków
Enrofloksacyna 0.002-32 ENR	920131	10 pasków
Enrofloksacyna 0.002-32 ENR	92013	30 pasków
Enrofloksacyna 0.002-32 ENR	920130	100 pasków
Ertapenem 0.002 - 32 ETP	921571	10 pasków
Ertapenem 0.002 - 32 ETP	92157	30 pasków
Ertapenem 0.002 - 32 ETP	921570	100 pasków
Erytromycyna 0.016 - 256 E	920511	10 pasków
Erytromycyna 0.016 - 256 E	92051	30 pasków
Erytromycyna 0.016 - 256 E	920510	100 pasków
Fosfomycyna 0.016 - 256 FOS	920781	10 pasków
Fosfomycyna 0.016 - 256 FOS	92078	30 pasków
Fosfomycyna 0.016 - 256 FOS	920780	100 pasków
Fosfomycyna 0.064-1024 FOS	920791	10 pasków
Fosfomycyna 0.064-1024 FOS	92079	30 pasków
Fosfomycyna 0.064-1024 FOS	920790	100 pasków
Gentamycyna 0.016 - 256 CN	920091	10 pasków
Gentamycyna 0.016 - 256 CN	92009	30 pasków
Gentamycyna 0.016 - 256 CN	920090	100 pasków
Gentamycyna 0.064 - 1024 CN	920101	10 pasków
Gentamycyna 0.064 - 1024 CN	92010	30 pasków
Gentamycyna 0.064 - 1024 CN	920100	100 pasków
Getifloksacyna 0.002-32 GAT	920111	10 pasków
Getifloksacyna 0.002-32 GAT	92011	30 pasków
Getifloksacyna 0.002-32 GAT	920110	100 pasków
Imipenem 0.002 - 32 IMI	920541	10 pasków
Imipenem 0.002 - 32 IMI	92054	30 pasków
Imipenem 0.002 - 32 IMI	920540	100 pasków
Kanamycyna 0.016-256 K	920341	10 pasków
Kanamycyna 0.016-256 K	92034	30 pasków
Kanamycyna 0.016-256 K	920340	100 pasków
Klarytromycyna 0.016 - 256 CLR	920481	10 pasków
Klarytromycyna 0.016 - 256 CLR	92048	30 pasków
Klarytromycyna 0.016 - 256 CLR	920480	100 pasków
Klindamycyna 0.016 - 256 CD	920721	10 pasków
Klindamycyna 0.016 - 256 CD	92072	30 pasków
Klindamycyna 0.016 - 256 CD	920720	100 pasków

Kolistyna 0.016 - 256 CS	921411	10 pasków
Kolistyna 0.016 - 256 CS	92141	30 pasków
Kolistyna 0.016 - 256 CS	921410	100 pasków
Kwas fusydowy 0.016-256 FU	920021	10 pasków
Kwas fusydowy 0.016-256 FU	92002	30 pasków
Kwas fusydowy 0.016-256 FU	920020	100 pasków
Kwas nalidyksowy 0.016 - 256 NA	921321	10 pasków
Kwas nalidyksowy 0.016 - 256 NA	92132	30 pasków
Kwas nalidyksowy 0.016 - 256 NA	921320	100 pasków
Lewofloksacyna 0.002 - 32 LEV	920811	10 pasków
Lewofloksacyna 0.002 - 32 LEV	92081	30 pasków
Lewofloksacyna 0.002 - 32 LEV	920810	100 pasków
Linezolid 0.016 - 256 LNZ	921351	10 pasków
Linezolid 0.016 - 256 LNZ	92135	30 pasków
Linezolid 0.016 - 256 LNZ	921350	100 pasków
Mecilina 0.002-32 MEC	920171	10 pasków
Mecilina 0.002-32 MEC	92017	30 pasków
Mecilina 0.002-32 MEC	920170	100 pasków
Meropenem 0.002 - 32 MRP	920841	10 pasków
Meropenem 0.002 - 32 MRP	92084	30 pasków
Meropenem 0.002 - 32 MRP	920840	100 pasków
Metronidazol 0.016 - 256 LZ	920871	10 pasków
Metronidazol 0.016 - 256 LZ	92087	30 pasków
Metronidazol 0.016 - 256 LZ	920870	100 pasków
Moksifloksacyna 0.002 - 32 MXF	920901	10 pasków
Moksifloksacyna 0.002 - 32 MXF	92090	30 pasków
Moksifloksacyna 0.002 - 32 MXF	920900	100 pasków
Mupirocyna 0.064-1024 MUP	920381	10 pasków
Mupirocyna 0.064-1024 MUP	92038	30 pasków
Mupirocyna 0.064-1024 MUP	920380	100 pasków
Netylmycyna 0.016 - 256 NET	920931	10 pasków
Netylmycyna 0.016 - 256 NET	92093	30 pasków
Netylmycyna 0.016 - 256 NET	920930	100 pasków
Nitrofurantoina 0.032-512 F	920961	10 pasków
Nitrofurantoina 0.032-512 F	92096	30 pasków
Nitrofurantoina 0.032-512 F	920960	100 pasków
Norfloksacyna 0.016 - 256 NOR	920221	10 pasków

Norfloksacylna 0.016 - 256 NOR	92022	30 pasków
Norfloksacylna 0.016 - 256 NOR	920220	100 pasków
Ofloksacylna 0.002 - 32 OFX	920991	10 pasków
Ofloksacylna 0.002 - 32 OFX	92099	30 pasków
Ofloksacylna 0.002 - 32 OFX	920990	100 pasków
Oksacylina 0.016 - 256 OX	920151	10 pasków
Oksacylina 0.016 - 256 OX	92015	30 pasków
Oksacylina 0.016 - 256 OX	920150	100 pasków
Penicylina G 0.002 - 32 P	921031	10 pasków
Penicylina G 0.002 - 32 P	92103	30 pasków
Penicylina G 0.002 - 32 P	921030	100 pasków
Penicylina G 0.016 - 256 P	921021	10 pasków
Penicylina G 0.016 - 256 P	92102	30 pasków
Penicylina G 0.016 - 256 P	921020	100 pasków
Piperacylina 0.016 - 256 PIP	921051	10 pasków
Piperacylina 0.016 - 256 PIP	92105	30 pasków
Piperacylina 0.016 - 256 PIP	921050	100 pasków
Piperacylina* / Tazobaktam (4 !g/mL) 0.016 - 256* TZP	921081	10 pasków
Piperacylina* / Tazobaktam (4 !g/mL) 0.016 - 256* TZP	92108	30 pasków
Piperacylina* / Tazobaktam (4 !g/mL) 0.016 - 256* TZP	921080	100 pasków
Polimiksylna B 0.064-1024 PB	920041	10 pasków
Polimiksylna B 0.064-1024 PB	92004	30 pasków
Polimiksylna B 0.064-1024 PB	920040	100 pasków
Rifampicylna 0.002 - 32 RD	920011	10 pasków
Rifampicylna 0.002 - 32 RD	92001	30 pasków
Rifampicylna 0.002 - 32 RD	920010	100 pasków
Rifampicylna 0.016-256 RD	920251	10 pasków
Rifampicylna 0.016-256 RD	92025	30 pasków
Rifampicylna 0.016-256 RD	920250	100 pasków
Spektinomycyna 0.064-1024 SPC	920141	10 pasków
Spektinomycyna 0.064-1024 SPC	92014	30 pasków
Spektinomycyna 0.064-1024 SPC	920140	100 pasków
Streptomycyna 0.064 - 1024 S	921111	10 pasków
Streptomycyna 0.064 - 1024 S	92111	30 pasków
Streptomycyna 0.064 - 1024 S	921110	100 pasków
Sulfametoksazol 0.064-1024 SMX	920311	10 pasków
Sulfametoksazol 0.064-1024 SMX	92031	30 pasków
Sulfametoksazol 0.064-1024 SMX	920310	100 pasków

Teikoplanina 0.016 - 256 TEC	920121	10 pasków
Teikoplanina 0.016 - 256 TEC	92012	30 pasków
Teikoplanina 0.016 - 256 TEC	920120	100 pasków
Tetracyklina 0.016 - 256 TE	921141	10 pasków
Tetracyklina 0.016 - 256 TE	92114	30 pasków
Tetracyklina 0.016 - 256 TE	921140	100 pasków
Tikarcylina* / Kwas klawulanowy (2 !g/mL) 0.016 - 256* TTC	921171	10 pasków
Tikarcylina* / Kwas klawulanowy (2 !g/mL) 0.016 - 256* TTC	92117	30 pasków
Tikarcylina* / Kwas klawulanowy (2 !g/mL) 0.016 - 256* TTC	921170	100 pasków
Tigecyklina 0.016 - 256 TGC	921441	10 pasków
Tigecyklina 0.016 - 256 TGC	92144	30 pasków
Tigecyklina 0.016 - 256 TGC	921440	100 pasków
Tobramycyna 0.064 - 1024 TOB	921201	10 pasków
Tobramycyna 0.064 - 1024 TOB	92120	30 pasków
Tobramycyna 0.064 - 1024 TOB	921200	100 pasków
Tobramycyna 0.016-256 TOB	921211	10 pasków
Tobramycyna 0.016-256 TOB	92121	30 pasków
Tobramycyna 0.016-256 TOB	921210	100 pasków
Trimetoprim 0.002-32 TM	920371	10 pasków
Trimetoprim 0.002-32 TM	92037	30 pasków
Trimetoprim 0.002-32 TM	920370	100 pasków
Trimetoprim* / Sulfametoksazol (1/19) 0.002 - 32* SXT	921231	10 pasków
Trimetoprim* / Sulfametoksazol (1/19) 0.002 - 32* SXT	92123	30 pasków
Trimetoprim* / Sulfametoksazol (1/19) 0.002 - 32* SXT	921230	100 pasków
Wankomycyna 0.016 - 256 VA	920571	10 pasków
Wankomycyna 0.016 - 256 VA	92057	30 pasków
Wankomycyna 0.016 - 256 VA	920570	100 pasków
Amfoterycyna B 0.002 - 32 AMB	921531	10 pasków
Amfoterycyna B 0.002 - 32 AMB	92153	30 pasków
Amfoterycyna B 0.002 - 32 AMB	921530	100 pasków
Anidulafungin 0.002-32 AND	921551	10 pasków
Anidulafungin 0.002-32 AND	92155	30 pasków
Anidulafungin 0.002-32 AND	921550	100 pasków
Flukonazol 0.016 - 256 FLU	921471	10 pasków
Flukonazol 0.016 - 256 FLU	92147	30 pasków
Flukonazol 0.016 - 256 FLU	921470	100 pasków
Flucytozyna 0.002 - 32 FC	921491	10 pasków

Flucytozyna 0.002 - 32 FC	92149	30 pasków
Flucytozyna 0.002 - 32 FC	921490	100 pasków
Itrakonazol 0.002 - 32 ITC	921481	10 pasków
Itrakonazol 0.002 - 32 ITC	92148	30 pasków
Itrakonazol 0.002 - 32 ITC	921480	100 pasków
Ketokonazol 0.002 - 32 KE	921511	10 pasków
Ketokonazol 0.002 - 32 KE	92151	30 pasków
Ketokonazol 0.002 - 32 KE	921510	100 pasków
Kaspofungin 0.002-32 CAS	921451	10 pasków
Kaspofungin 0.002-32 CAS	92154	30 pasków
Kaspofungin 0.002-32 CAS	921540	100 pasków
Posakonazol 0.002-32 POS	921521	10 pasków
Posakonazol 0.002-32 POS	92152	30 pasków
Posakonazol 0.002-32 POS	921520	100 pasków
Worikonazol 0.002 - 32 VO	921501	10 pasków
Worikonazol 0.002 - 32 VO	92150	30 pasków
Worikonazol 0.002 - 32 VO	921500	100 pasków

Okreslanie mechanizmu oporności typu ESBL

Cefepim /Cefepim + Kwas klawulanowy (4 !g/mL) 0.25-16 /0.064-4 FEP/FEL	921611	10 pasków
Cefepim /Cefepim + Kwas klawulanowy (4 !g/mL) 0.25-16 /0.064-4 FEP/FEL	92161	30 pasków
Cefotaksym /Cefotaksym + Kwas klawulanowy (4 !g/mL) 0.25-16 /0.016-1 CTX/CTL	921601	10 pasków
Cefotaksym /Cefotaksym + Kwas klawulanowy (4 !g/mL) 0.25-16 /0.016-1 CTX/CTL	92160	30 pasków
Ceftazydym /Ceftazydym + Kwas klawulanowy (4 !g/mL) 0.5-32 /0.064-4 CAZ/CAL	921591	10 pasków
Ceftazydym /Ceftazydym + Kwas klawulanowy (4 !g/mL) 0.5-32 /0.064-4 CAZ/CAL	92159	30 pasków

Okreslanie mechanizmu oporności typu MBL

Imipenem /Imipenem + EDTA 4-256 / 1-64 IMI/IMD	921621	10 pasków
Imipenem /Imipenem + EDTA 4-256 / 1-64 IMI/IMD	92162	30 pasków
Imipenem /Imipenem + EDTA 4-256 / 1-64 IMI/IMD	921620	100 pasków
Meropenem/Meropenem + EDTA 0,125-8/0,03 MRP/MRD	921651	10 pasków
Meropenem/Meropenem + EDTA 0,125-8/0,03 MRP/MRD	92165	30 pasków
Meropenem/Meropenem + EDTA 0,125-8/0,03 MRP/MRD	921650	100 pasków