



tel.(22)6086557  
 faks (22)6086463  
 tel.kom. 501 261722  
 email: biogenet@biogenet.com.pl

Royal Biotech GmbH  
 2011.05.01

Tabela nr 1. Inkubacja Royal Vial Lab

Bakterie	Total Mesophiles	Total Mesophiles	Total Viable Cells	Coliforms	E. coli	Entero bacteriaceae	Staphylococcus aureus	Pseudomonas aeruginosa	Salmonella spp.	Listeria spp.	Enterococcus faecalis	Sulphite reducing Clostridia	Clostridium perfringens	Fungi (aspergillus)	Yeast (saccharomyces)
Czas inkubacji	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min	10 min
Temperatura inkubacji	22°C	30°C	37°C	37°C	44°C	37°C	37°C	37°C	37°C	37°C	37°C	37°C	44°C	30°C	30°C
Kolor początkowy	niebieski	niebieski	niebieski	czerwony	czerwony	czerwony	czerwony	niebieski	czerwony	niebieski	żółty	żółty	żółty	niebieski	czerwony
POZYTYWNY	żółty	żółty	żółty	żółty	żółty	żółty	żółty	żółty	żółty	żółty	czarny	czarny	czarny	żółty	żółty
czas (h)	log CFU/mL lub CFU/g														
2	7	7	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	1-7 dni. Dokładna kalkulacja ilości komórek jest niewykonalna	1-7 dni. Dokładna kalkulacja ilości komórek jest niewykonalna
4	7	6	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6		
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
8	6	5	5	5	5	5	5	5	6	6	5	6	6		
10	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5		
12	5	4	3	3	3	4	4	4	5	5	4	5	5		
14	4	3	2	2	2	3	3	3	4	4	3	4	4		
16	4	2	1	1	1	2	2	2	4	4	2	4	4		
18	4	2	0	0	0	2	2	2	4	4	2	4	4		
20	3	1				1	1	1	3	3	1	3	3		
22	3	0				0	0	0	3	3	0	3	3		
24	2								2	2		2	2		
26	2								2	2		2	2		
28	1								1	1		1	1		
30	1								1	1		1	1		
32	0								0	0		0	0		