

**BADANIA BIEGŁOŚCI LABORATORIÓW (2007)**  
**MIKROBIOLOGICZNE ANALIZY PRÓBEK ŻYWNOŚCI I PRODUKTU MLECZNEGO**  
**QUALITY IN MICROBIOLOGY SCHEME (QMS)**

QM	03	04	05	06	07	08	09	10	11	13	14	15	16	17	20	21	22	23	24	25	26	
Matryca	D	D	F	D	F	D	F	D	F	D	F	D	F	D	F	D	F	D	F	D	F	D
Styczeń 23																						
Luty 13																						
Marzec 13																						
Kwiecień 10																						
Maj 15																						
Czerwiec 12																						
Lipiec 10																						
Sierpień 14																						
Wrzesień 11																						
Październik 09																						
Listopad 06																						
Grudzień 11																						



Niedostępny



Proszę zaznaczyć liczbę zamawianych próbek w odpowiednim oknie powyżej

Matrix: F - Oatmeal (Food) D - Skimmed milk powder (Dairy)

Nr próbki	Żywność	Produkt mleczny	Badane mikroorganizmy	Rodzaj badania	Ilość
QM03		D	<i>Salmonella</i> species	Enumeration	10g
QM04		D	<i>Enterobacter sakazakii</i>	Presence/Absence	25g
QM05	F	D	Osmophilic yeast	Enumeration	10g
			Osmophilic mould	Enumeration	
QM06	F	D	<i>Salmonella</i> species	Presence/Absence	25g
QM07	F	D	<i>Listeria</i> species	Presence/Absence	25g
			<i>Listeria monocytogenes</i>	Presence/Absence	
QM08	F	D	<i>Listeria</i> species	Enumeration	10g
			<i>Listeria monocytogenes</i>	Enumeration	
QM09	F	D	Enterococci (faecal streptococci)	Enumeration	10g
QM10	F	D	<i>Clostridium</i> species	Presence/Absence	10g
			<i>Clostridium perfringens</i>	Enumeration	
QM11	F	D	Mesophilic <b>aerobic</b> bacterial spores	Enumeration	10g
			Thermophilic <b>aerobic</b> bacterial spores	Enumeration	
QM13	F		<i>Vibrio</i> species	Presence/Absence	25g
			<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	Presence/Absence	
QM14		D	<i>Yersinia enterocolitica</i>	Presence/Absence	25g
QM15	F	D	Total <b>anaerobic</b> mesophilic count	Enumeration	10g
			<b>Anaerobic</b> sulphite-reducing bacteria	Enumeration	
			Mesophilic <b>anaerobic</b> bacterial spores	Enumeration	
QM16	F	D	Total <b>aerobic</b> mesophilic count	Enumeration	10g
			<i>Escherichia coli</i>	Presence/Absence or Enumeration	
			Coliforms	Enumeration	
			Enterobacteriaceae	Enumeration	
QM17	F	D	Coagulase positive staphylococci	Enumeration	10g
			<i>Bacillus cereus</i>	Enumeration	
QM20	F	D	<i>Escherichia coli</i>	Enumeration ONLY	10g
			Thermotolerant coliforms	Enumeration	
QM21		D	<i>Campylobacter</i> species	Presence/Absence	Vial*
QM22	F	D	<i>Escherichia coli</i> O157 (non-toxigenic strain)	Presence/Absence	25g
QM23	F	D	Yeast	Enumeration	10g
			Mould	Enumeration	
QM24	F	D	Lactic acid bacteria	Enumeration	10g
QM25	F		Aerobic psychrotrophic organisms	Enumeration	10g
QM26	F	D	<i>Pseudomonas</i> species	Enumeration	10g

\* Simulated 25g sample in lyophilised skimmed milk for addition to 225ml of enrichment broth

<p><b>Próbki należy dostarczyć do:</b></p> <p>Imię i nazwisko: Dział:</p> <p>Instytucja:</p> <p>Ulica:</p> <p>Miasto: Kod pocztowy: Kraj:</p> <p>TEL: FAX: E-mail:</p>	<p><b>Raport należy dostarczyć do:</b></p> <p>Imię i nazwisko: Dział:</p> <p>Instytucja:</p> <p>Ulica:</p> <p>Miasto: Kod pocztowy: Kraj:</p> <p>TEL: FAX: E-mail:</p>	<p><b>Płatnik:</b></p> <p>Dział:</p> <p>Instytucja:</p> <p>Ulica:</p> <p>Miasto: Kod pocztowy: Kraj:</p> <p>NIP: TEL: FAX: E-mail:</p>
--	--	--

Laboratoria z Polski, które chcą wziąć udział w programie, proszone są o wypełnienie i odesłanie niniejszego formularza pocztą, e-mailem lub faksem pod adres:  
 LGC Promochem Sp. z o.o., ul. M. Konopnickiej 1, Dziekanów Leśny, 05-092 Łomianki, Polska  
 Tel. (22) 751 31 40, 498 70 13 Faks: (22) 751 58 45 E-mail: pl@lgcpromochem.com