
**PORTARIA Nº 27,
DE 10 DE AGOSTO DE 2023**

Credencia o laboratório GTA – GESTÃO E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS LTDA para análises laboratoriais em amostras oficiais de alimentos e água, para atender os estabelecimentos locais registrados no Serviço de Inspeção Municipal (SIM) dos municípios consorciados.

O Presidente do Consórcio Público para Gestão Integrada - CP GI, no uso das atribuições legais que lhe são conferidas pelo Estatuto Social, Protocolo de Intenções e demais legislações aplicáveis.

R E S O L V E:

Art. 1º. Credenciar o laboratório **GTA – GESTÃO E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS LTDA**, inscrito no CNPJ nº 10.579.195/0001-20, com sede na Rua Doutor Lourival Sotto Maior, Bairro Quinta das Avenidas, Juiz de Fora/MG, CEP 36.046-578, para análises laboratoriais em amostras oficiais de alimentos e água, para atender os estabelecimentos locais registrados no Serviço de Inspeção Municipal (SIM) dos municípios consorciados, nos termos do PROCESSO LICITATÓRIO Nº 011/2022, CHAMADA PÚBLICA Nº 001/2022.

Art. 2º. Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação.

Registre-se, publique-se e cumpra-se.

Andradas/MG, 10 de agosto de 2023.

José Luiz de Figueiredo
Presidente CP GI

ANEXO 1 – EXAMES CREDENCIADOS

Nos termos do ESCOPO DE ACREDITAÇÃO apresentado nos autos do processo, o laboratório **GMO CENTRO DE PESQUISA E CONTROLE DE QUALIDADE LTDA**, inscrito no CNPJ n.º 22.641.575/0001-26, nos termos do parecer técnico, fica credenciado para realizar os seguintes exames:

ITEM	ANÁLISE/TÉCNICA/CATEGORIA
LEITE E DERIVADOS LÁCTEOS PORTARIA Nº 146 DE 07 DE MARÇO DE 1996 MICROBIOLÓGICO	
2	Coliformes a 30°C/g - FIL 73A:1985/Leite e derivados lácteos
3	Coliformes a 45°C/g - APHA 1992 c.24(1) /Leite e derivados lácteos
4	Fungos e Leveduras/g - FIL 94B:1990/Leite e derivados lácteos
5	Estafilococos coagulase positiva/g - FIL 145: 1990/Leite e derivados lácteos
6	Salmonella spp/25g - FIL 93A: 1985/Leite e derivados lácteos
7	Aeróbios Mesófilos/g - FIL 100B: 1991/Leite e derivados lácteos
8	Listeria monocytogenes/25g - FIL 143:1990/Leite e derivados lácteos
LEITE E DERIVADOS LÁCTEOS PORTARIA Nº 146 DE 07 DE MARÇO DE 1996 FISICO-QUIMICO	
9	Acidez – Titulometria - IDF 91 –Facultativo – Leite e Produtos Lácteos
10	Acidez – Titulometria - AOAC 947.05 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
11	Acidez – Titulometria - IDF 06 – Facultativo – Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
12	Acidez – Titulometria - IDF 86 –Compulsório – Leite e Produtos Lácteos
13	Acidez – Titulometria - IDF 150 – Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
14	Acidez – Titulometria - IDF 06 – Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
15	Acidez – Titulometria - IN 30/2018 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
16	Ácido sórbico e/ou sorbatos –Cromatografia líquida - IDF 139 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
18	Açúcares - Cromatografia líquida - NMKL 148 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
19	Amido - Qualitativo- Colorimetria - IN 30/2018 – Compulsório -Leite e Produtos Lácteos
20	Cloreto de sódio (NaCl)-Gravimetria - IDF 12 – Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
24	Deteção de formaldeído – Colorimetria – AOAC 931.08 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
25	Deteção de Peróxido de Hidrogênio - Colorimetria - IN 30/2018 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
26	Deteção de Sacarose no Leite – Colorimetria – IN 30/2018 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
28	Extrato Seco Desengordurado (ESD)-Gravimetria – IN 30/2018 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
29	Sólidos Não-Gordurosos -Gravimetria - IDF 80 -2 – Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
30	Sólidos Não-Gordurosos -Gravimetria - IDF 191-2 – Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
31	Extrato Seco Total (EST) - Gravimetria - IDF 58 – Compulsório -Leite e Produtos Lácteos
33	Extrato Seco Total (EST)- Gravimetria - IDF 15 – Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
34	Fosfatase Alcalina – Colorimetria - IN 30/2018 – Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
35	Lipídios – Extração/Gravimetria IDF1 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
37	Lipídios – Extração/Gravimetria IDF16 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
38	Lipídios - Extração/Gravimetria-IDF13- Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
39	Lipídios – Butirometria - NMKL 40 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
40	Lipídios – Extração/Gravimetria IDF9 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
41	Lipídios - Extração/Gravimetria - IDF 116 – Compulsório - Leite e Produtos Lácteos

	<u>Lácteos</u>
42	Lipídios – Extração/Gravimetria IDF194 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
43	Lipídios – Extração/Gravimetria IDF5 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
46	Lipídios – Butirometria - IDF 222 –Facultativo - Leite e Produtos Lácteos
47	Índice Crioscópico – Termometria - IDF108 - Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
49	Índice de peróxidos- Titulometria - AOAC 965.33 – Compulsório - Leite e Produtos Lácteos
54	Peroxidase – Colorimetria - IN 30/2018 –Compulsório -Leite e Produtos Lácteos
<u>CARNE E PRODUTOS CÁRNEOS –</u> <u>INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022</u> <u>MICROBIOLÓGICO</u>	
56	Salmonella Enteritidis/25g/Carne e derivados cárneos
57	Salmonella Typhimurium/25g/Carne e derivados cárneos
58	Escherichia Coli/g/Carne e derivados cárneos
59	Aeróbios Mesófilos /g/Carne e derivados cárneos
60	Estafilococos Coagulase Positiva/g/Carne e derivados cárneos
<u>CARNE E PRODUTOS CÁRNEOS</u> <u>FISICO-QUIMICO</u>	
<u>MEL E DERIVADOS</u> <u>INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 3, de 19 de JANEIRO de 2001</u> <u>MICROBIOLÓGICO</u>	
87	Coliformes 45°C/g/APHA 2015/mel e derivados
88	Salmonella spp/25g/ISO 6579/mel e derivados
89	Fungos e Leveduras/UFC/g/ISO 6611/mel e derivados
<u>MEL E DERIVADOS</u> <u>FISICO-QUIMICO</u>	
101	Acidez/IN11 de 20 de outubro de 2000/ Titulometria –AOAC 962.19/mel e derivados
102	Açúcares redutores /IN11 de 20 de outubro de 2000/ Cromatografia Líquida - AOAC 977.20/mel e derivados
103	Cinzas/IN11 de 20 de outubro de 2000/mel e derivados
104	Hidroximetilfurfural (HMF) /IN11 de 20 de outubro de 2000/ AOAC 980.23/mel e derivados
105	Amilase /IN11 de 20 de outubro de 2000/mel e derivados
106	Umidade/IN11 de 20 de outubro de 2000/ Refratometria - AOAC 969.38/mel e derivados
107	Sacarose /IN11 de 20 de outubro de 2000/ AOAC 977.20/ mel e derivados
<u>OVOS</u> <u>INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022</u> <u>MICROBIOLÓGICO</u>	
108	Salmonella spp/25g/IN161 de 1 de julho de 2022/ovo
<u>ÁGUA</u> <u>FISICO-QUIMICO</u>	
111	Cor - Comparação visual SMWW.2882.017 Compulsório - Água de abastecimento
112	pH – Eletrométrico - ABNT NBR 9251 –Facultativo - Água de abastecimento
113	pH – Eletrométrico - AOAC 973.41 –Facultativo - Água de abastecimento
114	pH – Eletrométrico - ISO 10523 –Facultativo – Água de abastecimento
115	pH – Eletrométrico - SMWW.2882.082 - Facultativo - Água de abastecimento
116	Turbidez - Turbidimetria- ISO 7027-1 –Compulsório - Água de abastecimento
117	Turbidez - Turbidimetria-SMWW.2882.01– Compulsório -Água de abastecimento
<u>ÁGUA</u> <u>MICROBIOLÓGICO</u>	
118	Coliformes totais - Membrana Filtrante - ISO 9308-1 – Compulsório – Água de abastecimento industrial e gelo

120	Clostridium perfringens - Membrana Filtrante - ISO14189 – Compulsório - Água de Abastecimento Industrial e Gelo
121	Enterococcus spp. - Membrana Filtrante - SO 7899-2 – Compulsório - Água de Abastecimento Industrial e Gelo
122	Escherichia coli - Membrana Filtrante - ISO 9308-1 - Compulsório - Água de Abastecimento Industrial e Gelo
123	Microrganismo heterotróficos estritos e facultativos viáveis. - Inoculação em Profundidade - SMEWW – Compulsório - Água de Abastecimento Industrial e Gelo
124	Microrganismos viáveis a 36 °C - Inoculação em Profundidade - ISO 6222 – Compulsório - Água de Abastecimento Industrial e Gelo
125	Microrganismos viáveis a 22 °C - Inoculação em Profundidade - ISO 6222 – Compulsório - Água de Abastecimento Industrial e Gelo

Andradas/MG, 10 de agosto de 2023.

José Luiz de Figueiredo
Presidente CPGI