



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Data de atualização: 14.10.2016

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Apoio Laboratorial – CGAL/SDA

LABORATÓRIO CENTRALIZADO DE ANÁLISE DE LEITE DO PROGRAMA DE ANÁLISE DE REBANHOS LEITEIROS DO PARANÁ

CNPJ: 76.607.597/0001-07

Endereço: Rua Francisco Dranka, nº 608

Bairro: Orleans

CEP: 81.200-404

Cidade: Curitiba/PR

Fone: (41) 2105 1722 / 2105 1725

Responsável pela Direção do Laboratório: José Augusto Horst

E-mail: horst@apcbrh.com.br

Portaria: nº 348, de 22/09/2014.

D.O.U: nº 184, de 24/09/2014, Seção 1, pág.: 19.

PORTARIA Nº 348, DE 22 DE SETEMBRO DE 2014.

O SECRETÁRIO DE DEFESA AGROPECUÁRIA DO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO, no uso das atribuições que lhe conferem os arts. 10 e 42 do Anexo I do Decreto nº 7.127, de 4 de março de 2010, tendo em vista o disposto na Instrução Normativa nº 57, de 11 de dezembro de 2013, e o que consta do Processo nº 21000.004757/2014-56, resolve:

Art. 1º Credenciar o Laboratório Centralizado de Análise de Leite do Programa de Análise de Rebanhos Leiteiros do Paraná, CNPJ nº 76.607.597/0001-07, localizado na Rua Francisco Dranka, nº 608, Bairro Orleans, CEP: 81.200-404, Curitiba/PR, para realizar ensaios em amostras oriundas dos programas e controles oficiais do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA).

Art. 2º Estabelecer que o escopo do credenciamento ficará disponível no sítio eletrônico do MAPA, por área de atuação.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

RODRIGO FIGUEIREDO



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO							
Área de Atuação: Qualidade do Leite							
Nº	Determinação	Técnica	Procedimento/ Revisão	Matriz/Espécie	Referência do Método	Responsável Técnico e Responsável Técnico Substituto	Situação do ensaio
01	Contagem Bacteriana Total – CBT	Citometria de Fluxo	PT-5.4.004/01 PT-5.4.005/01 PT-5.4.006/01	Leite cru	ISO 9622/IDF 141: Milk and liquid milk products – Guidelines for the application of mid-infrared spectrometry. Brussels, Belgium, 2013, 14p.	Responsável Técnica: Darlene Venturini Moro Responsável Técnica Substituta: Juliana Domingues da Silva Wille	Ativo em 24.09.2014
02	Determinação da Gordura	Infravermelho	PT-5.4.004/01 PT-5.4.005/01 PT-5.4.006/01	Leite cru	ISO 9622/IDF 141: Milk and liquid milk products – Guidelines for the application of mid-infrared spectrometry. Brussels, Belgium, 2013, 14p.	Responsável Técnica: Darlene Venturini Moro Responsável Técnica Substituta: Juliana Domingues da Silva Wille	Ativo em 24.09.2014
03	Determinação da Proteína	Infravermelho	PT-5.4.004/01 PT-5.4.005/01 PT-5.4.006/01	Leite cru	ISO 9622/IDF 141: Milk and liquid milk products – Guidelines for the application of mid-infrared spectrometry. Brussels, Belgium, 2013, 14p.	Responsável Técnica: Darlene Venturini Moro Responsável Técnica Substituta: Juliana Domingues da Silva Wille	Ativo em 24.09.2014
04	Determinação da Lactose	Infravermelho	PT-5.4.004/01 PT-5.4.005/01 PT-5.4.006/01	Leite cru	ISO 9622/IDF 141: Milk and liquid milk products – Guidelines for the application of mid-infrared spectrometry. Brussels, Belgium, 2013, 14p.	Responsável Técnica: Darlene Venturini Moro Responsável Técnica Substituta: Juliana Domingues da Silva Wille	Ativo em 24.09.2014
05	Determinação de Extrato Seco Desengordurado	Infravermelho	PT-5.4.004/01 PT-5.4.005/01 PT-5.4.006/01	Leite cru	ISO 9622/IDF 141: Milk and liquid milk products – Guidelines for the application of mid-infrared spectrometry. Brussels, Belgium,	Responsável Técnica: Darlene Venturini Moro	Ativo em 24.09.2014



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Apoio Laboratorial – CGAL/SDA

Data de atualização: 14.10.2016

Página 3 de 3

					2013, 14p.	Responsável Técnica Substituta: Juliana Domingues da Silva Wille	
06	Determinação de Extrato Seco Total	Infravermelho	PT-5.4.004/01 PT-5.4.005/01 PT-5.4.006/01	Leite cru	ISO 9622/IDF 141: Milk and liquid milk products – Guidelines for the application of mid-infrared spectrometry. Brussels, Belgium, 2013, 14p.	Responsável Técnica: Darlene Venturini Moro Responsável Técnica Substituta: Juliana Domingues da Silva Wille	Ativo em 24.09.2014
07	Contagem Celular Somática - CCS	Citometria de fluxo	PT-5.4.004/01 PT-5.4.005/01 PT-5.4.006/01	Leite cru	ISO 9622/IDF 141: Milk and liquid milk products – Guidelines for the application of mid-infrared spectrometry. Brussels, Belgium, 2013, 14p.	Responsável Técnica: Darlene Venturini Moro Responsável Técnica Substituta: Juliana Domingues da Silva Wille	Ativo em 24.09.2014