



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Data de atualização: 19.09.2018

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

ANALYTICAL TECHNOLOGY SERVIÇOS ANALÍTICOS E AMBIENTAIS LTDA.

Nome Empresarial: EUROFINS ANATECH.

CNPJ: 05.128.545/0005-25

Endereço: Avenida Senador Vergueiro, nº 4303

Bairro: Rudge Ramos

CEP: 09605-000

Cidade: São Bernardo do Campo/SP

Fone/Fax: (11) 5904-8800

Responsável pela Direção do Laboratório: Vladimir Oliveira Elias

E-mail: vladimir.elias@anatech.com.br

Portaria: nº 55, de 15.06.2016

D.O.U: nº 118, de 22.06.2016, Seção 1, pág.: 3

PORTARIA Nº 55, DE 15 DE JUNHO DE 2016.

O SECRETÁRIO DE DEFESA AGROPECUÁRIA DO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO, no uso das atribuições que lhe conferem os arts. 17 e 53 do Decreto nº 8.701, de 31 de março de 2016, tendo em vista o disposto na Instrução Normativa nº 57, de 11 de dezembro de 2013, e o que consta do Processo nº 21000.005746/2016-55, resolve:

Art. 1º Credenciar o Laboratório Analytical Technology Serviços Analíticos e Ambientais Ltda., CNPJ nº 05.128.545/0005-25, localizado na Avenida Senador Vergueiro, nº 4303, Bairro Rudge Ramos, CEP: 09605-000, São Bernardo do Campo/SP, 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.

LUIS EDUARDO PACIFICI RANGEL



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO							
Área de Atuação: Resíduos e Contaminantes em Alimentos							
Nº	Determinação	Técnica	Procedimento/ Revisão	Matriz/Espécie	Referência do Método	Responsável Técnico e Responsável Técnico Substituto	Situação do ensaio
01	2,3,7,8-TetraCDD	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
02	1,2,3,7,8-PentaCDD	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
03	1,2,3,4,7,8-HexaCDD	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
04	1,2,3,6,7,8-HexaCDD	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
05	1,2,3,7,8,9-HexaCDD	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
06	1,2,3,4,6,7,8-HeptaCDD	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
07	OctaCDD	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
08	2,3,7,8-TetraCDF	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
09	1,2,3,7,8-PentaCDF	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
10	2,3,4,7,8-PentaCDF	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
11	1,2,3,4,7,8-HexaCDF	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 19.09.2018

Página 3 de 17

12	1,2,3,6,7,8-HexaCDF	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
13	1,2,3,7,8,9-HexaCDF	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
14	2,3,4,6,7,8-HexaCDF	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
15	1,2,3,4,6,7,8-HeptaCDF	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
16	1,2,3,4,7,8,9-HeptaCDF	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
17	OctaCDF	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
18	OMS-PCDD / F TEQ excl.. LOQ	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
19	OMS PCDD /F-TEQ Inc. LOQ	GC-MS/MS	LOR075.VER06	Gordura de Aves	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed), GLS DF 100, HRMS/GC-MS/MS	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 22.06.2016
Processo de extensão: 21000.035882/2016-70							
20	2,3,7,8- TetraCDD	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 19.09.2018

Página 4 de 17

				Peixe; Peixe/molusco			
21	1,2,3,7,8- PentaCDD	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018
22	1,2,3,4,7,8- HexaCDD	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018
23	1,2,3,4,7,8- HexaCDD	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018

Esplanada dos Ministérios – Bloco D – CEP: 70.043-900 – Brasília / DF



				Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco			
24	1,2,3,4,7,8,9- HexaCDD	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018
25	1,2,3,4,6,7,8-HeptaCDD	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 19.09.2018

Página 6 de 17

				Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco			
26	OctaCDD	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018
27	2,3,7,8- TetraCDF	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo),	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018



				Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco			
28	1,2,3,7,8- PentaCDF	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018
29	2,3,4,7,8- PentaCDF	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018



30	1,2,3,4,7,8- HexaCDF	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018
31	1,2,3,6,7,8- HexaCDF	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018
32	1,2,3,7,8,9- HexaCDF	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves,	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 14.03.2018



				suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e Pré- misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal, grãos, Óleo de Peixe; Peixe/molusco			
33	2,3,4,6,7,8-HexaCDF	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
34	1,2,3,4,6,7,8-HeptaCDF	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal,	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 19.09.2018

Página 10 de 17

				Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal			
35	1,2,3,4,6,7,8,9-HeptaCDF	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
36	OctaCDF	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
37		GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos,	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018



	OMS-PCDD/F TEQ excl. LOQ			Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal			
38	OMS-PCDD/F TEQ inc. LOQ	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
39	PCB 77	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo),	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018



				Ingredientes de origem vegetal			
40	PCB 81	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
41	PCB 105	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
42				Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal,	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 19.09.2018

Página 13 de 17

	PCB 114	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal			
43	PCB 118	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
44	PCB 123	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 19.09.2018

Página 14 de 17

45	PCB 126	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
46	PCB 156	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
47				Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário,	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 19.09.2018

Página 15 de 17

	PCB 157	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal			
48	PCB 167	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
49	PCB 169	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018



50	PCB 189	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
51	OMS-PCDD/F e PCBs TEQ excl. LOQ	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018
52	OMS-PCDD/F e PCBs TEQ inc. LOQ	GC-MS/MS / HRMS	POP-DF005/8	Gordura Cavitária e Cortes de aves, suínos e bovinos, Leite, Ovos, Ração Animal, Cal, Calcário, Farinhas e pré misturas para	EC Reg 589/2014 (food) and EC Reg 709/2014 (feed)	Adriana D'Agostinho/ Marcus Tenório	Ativo em 24.08.2018



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 19.09.2018

Página 17 de 17

				alimentação animal, Gordura animal (Óleos de vísceras e ácido graxo), Ingredientes de origem vegetal			
--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--