



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA

EDITAL

O Ministério da Agricultura e Pecuária, por meio da Secretaria de Defesa Agropecuária, torna pública a retificação do Edital SDA/MAPA nº 2, de 28 de abril de 2026, publicado no DOU de 06 de maio de 2026, Edição 83, Seção 3, página 4, que passam a ter a redação a seguir especificada, permanecendo inalterados os demais itens e subitens do referido Edital.

Edital SDA/MAPA nº 2, de 28 de abril de 2026

No Anexo XV. RELAÇÃO DE ENSAIOS DO ESCOPO POR VAGA

Onde se lê:

BLOCO	ÁREA DE ATUAÇÃO	DOENÇAS ALVO	ESPÉCIE	TÉCNICA	RELAÇÃO DE MATRIZES E MÉTODOS
Z	Doenças das aves	Salmonelose aviária (Salmonella spp.)	Galinha e/ou peru	PCR spp. (convencional ou em tempo real) ou BAX® ou Isolamento	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio-obrigatorio-para-apresentacao-na-relacao-de-escopto-para-credenciamento . O candidato deverá apresentar pelo menos uma das técnicas propostas.
Z	Doenças das aves	Salmonelose aviária (S. gallinarum/ S. pullorum/ S. typhimurium/ S. enteritidis/ Tiphymurium monofásica)	Galinha e/ou peru	Caracterização antigênica por aglutinação ou PCR específico para as 4 salmonelas de interesse do programa (convencional ou em tempo real) ou Microarranjo de DNA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio-obrigatorio-para-apresentacao-na-relacao-de-escopto-para-credenciamento . O candidato deverá apresentar pelo menos uma das técnicas propostas.
Z	Doenças das aves	Micoplasmose aviária (Mycoplasma gallisepticum/ Mycoplasma synoviae/ Mycoplasma meleagridis*)	Galinha e/ou peru	SAR + ELISA ou SAR + HI ou ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio-obrigatorio-para-apresentacao-na-relacao-de-escopto-para-credenciamento . O candidato deverá apresentar pelo menos uma das combinações de técnicas propostas. *Mycoplasma meleagridis: obrigatório apenas para vaga Z 102
Z	Doenças das aves	Micoplasmose aviária (Mycoplasma gallisepticum/ Mycoplasma synoviae/ Mycoplasma meleagridis*)	Galinha e/ou peru	PCR (convencional ou em tempo real)	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio-obrigatorio-para-apresentacao-na-relacao-de-escopto-para-credenciamento, valendo pontuação extra. *Mycoplasma meleagridis: obrigatório apenas para vaga Z 102

Y	Doenças dos suínos	Peste suína clássica	Suínos	ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
Y	Doenças dos suínos	Síndrome Reprodutiva e Respiratória dos Suínos - PRRS	Suínos	ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
Y	Doenças dos suínos	Doença de Aujeszky	Suínos	ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
Y	Doenças dos suínos	Brucelose (B. abortus)	Suínos	AAT	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/. Ensaio adicional na relação de escopo para credenciamento, valendo pontuação extra.
Y	Doenças dos suínos	Brucelose (B. abortus)	Suínos	Soroaglutinação lenta/2mercaptoetanol - SAL/2ME	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/. Ensaio adicional na relação de escopo para credenciamento, valendo pontuação extra.
Y	Doenças dos suínos	Sarna (Sarcoptes scabiei var. suis)	Suínos	Pesquisa em raspado de pele	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/. Ensaio adicional na relação de escopo para credenciamento, valendo pontuação extra.
Y	Doenças dos suínos	Diarreia Epidêmica do Suínos	Suínos	PCR em tempo real com transcrição reversa - RT-qPCR	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/. Ensaio adicional na relação de escopo para credenciamento, valendo pontuação extra.
Y	Doenças dos suínos	Gastroenterite Transmissível dos Suínos	Suínos	ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
W	Doenças vesiculares	Febre Aftosa	Bovinos e bubalinos	ELISA 3ABC	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
W	Doenças vesiculares	Febre Aftosa	Bovinos e bubalinos	EITB	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.

V	Doenças multiespécies	Brucelose (B. abortus)	Bovinos e bubalinos	AAT	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
V	Doenças multiespécies	Brucelose (B. abortus)	Bovinos e bubalinos	Fixação de complemento ou Soroaglutinação lenta/2mercaptoetanol - SAL/2ME ou Teste de Polarização Fluorescente	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento. O candidato deverá apresentar pelo menos uma das técnicas propostas.
T	Doenças multiespécies	Raiva	Multiespécies	Isolamento do agente por Inoculação intracerebral em camundongos e identificação por IFD – Prova Biológica ou Isolamento e identificação do agente por inoculação em cultivo celular ou RT-PCR (convencional ou em tempo real)	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento. O candidato deverá apresentar pelo menos uma das técnicas propostas.

Leia-se:

BLOCO	ÁREA DE ATUAÇÃO	DOENÇAS ALVO (DETERMINAÇÃO)	ESPÉCIE	TÉCNICA	RELAÇÃO DE MATRIZES E MÉTODOS
Z	Doenças das aves	Influenza aviária	Galinha, peru, avestruz, codorna, marreco, pato, ema e ganso	ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
Z	Doenças das aves	Influenza aviária	Aves não aquáticas	Imunodifusão em gel de ágar - IDGA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
Z	Doenças das aves	Influenza aviária	Aves	PCR em tempo real com transcrição reversa - RT-qPCR	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
Z	Doenças das aves	Doença de Newcastle	Galinha, peru, avestruz, codorna, marreco, pato, ema e ganso	ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
Z	Doenças das aves	Doença de Newcastle	Aves	PCR em tempo real com transcrição reversa - RT-qPCR - Gene M	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ .Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.

Z	Doenças das aves	Salmonelose aviária (Salmonella spp.)	Galinha e/ou peru	SAR + SAL ou ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento. O candidato deverá apresentar pelo menos uma das técnicas propostas.
Z	Doenças das aves	Salmonelose aviária (Salmonella spp.)	Galinha e/ou peru	PCR spp. (convencional ou em tempo real) ou BAX® ou Isolamento	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento. O candidato deverá apresentar pelo menos uma das técnicas propostas.
Z	Doenças das aves	Salmonelose aviária (S. gallinarum / S. pullorum/ S. typhimurium/ S. enteritidis/ Tiphymurium monofásica)	Galinha e/ou peru	Caracterização antigênica por aglutinação ou PCR específico para as 4 salmonelas de interesse do programa (convencional ou em tempo real) ou Microarranjo de DNA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento. O candidato deverá apresentar pelo menos uma das técnicas propostas.
Z	Doenças das aves	Micoplasmose aviária (Mycoplasma gallisepticum/ Mycoplasma synoviae/ Mycoplasma meleagridis*)	Galinha e/ou peru	SAR + ELISA ou SAR + HI ou ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento. O candidato deverá apresentar pelo menos uma das combinações de técnicas propostas. *Mycoplasma meleagridis: obrigatório apenas para vaga Z 102
Z	Doenças das aves	Micoplasmose aviária (Mycoplasma gallisepticum/ Mycoplasma synoviae/ Mycoplasma meleagridis*)	Galinha e/ou peru	PCR (convencional ou em tempo real)	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio adicional na relação de escopo para credenciamento, valendo pontuação extra. *Mycoplasma meleagridis: obrigatório apenas para vaga Z 102
Y	Doenças dos suínos	Peste suína clássica	Suínos	ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
Y	Doenças dos suínos	Síndrome Reprodutiva e Respiratória dos Suínos - PRRS	Suínos	ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.

Y	Doenças dos suínos	Doença de Aujeszky	Suínos	ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ . Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
Y	Doenças dos suínos	Brucelose (B. abortus)	Suínos	AAT	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/. Ensaio adicional na relação de escopo para credenciamento, valendo pontuação extra.
Y	Doenças dos suínos	Brucelose (B. abortus)	Suínos	Soroaglutinação lenta/2mercaptoetanol - SAL/2ME	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/. Ensaio adicional na relação de escopo para credenciamento, valendo pontuação extra.
Y	Doenças dos suínos	Sarna (Sarcoptes scabiei var. suis)	Suínos	Pesquisa em raspado de pele	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/. Ensaio adicional na relação de escopo para credenciamento, valendo pontuação extra.
Y	Doenças dos suínos	Diarreia Epidêmica do Suínos	Suínos	PCR em tempo real com transcrição reversa - RT-qPCR	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/. Ensaio adicional na relação de escopo para credenciamento, valendo pontuação extra.
Y	Doenças dos suínos	Gastroenterite Transmissível dos Suínos	Suínos	ELISA	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ . Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
W	Doenças vesiculares	Febre Aftosa	Bovinos e bubalinos	ELISA 3ABC	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ . Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
W	Doenças vesiculares	Febre Aftosa	Bovinos e bubalinos	EITB	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ . Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.
V	Doenças multiespécies	Brucelose (B. abortus)	Bovinos e bubalinos	AAT	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/ . Ensaio obrigatório para apresentação na relação de escopo para credenciamento.

V	Doenças multiespécies	Brucelose (B. abortus)	Bovinos e bubalinos	Fixação de complemento ou Soroaglutinação lenta/2mercaptoetanol - SAL/2ME ou Teste de Polarização Fluorescente	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio-obrigatorio-para-apresentacao-na-relacao-de-escopo-para-credenciamento . O candidato deverá apresentar pelo menos uma das técnicas propostas.
T	Doenças multiespécies	Raiva	Multiespécies	Isolamento do agente por Inoculação intracerebral em camundongos e identificação por IFD – Prova Biológica ou Isolamento e identificação do agente por inoculação em cultivo celular ou RT-PCR (convencional ou em tempo real)	Conforme Manual de Métodos Oficiais do Ministério da Agricultura e Pecuária disponibilizado no link: https://wikisda.agricultura.gov.br/.Ensaio-obrigatorio-para-apresentacao-na-relacao-de-escopo-para-credenciamento . O candidato deverá apresentar pelo menos uma das técnicas propostas.

EDILENE CAMBRAIA SOARES

Secretário de Defesa Agropecuária - Substituta



Documento assinado eletronicamente por **EDILENE CAMBRAIA SOARES, Secretária de Defesa Agropecuária - Substituta**, em 21/05/2026, às 18:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site: https://sei.agro.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **52860643** e o código CRC **F9B8B454**.