



LABORATORIO REGIONAL
DE SANIDAD ANIMAL



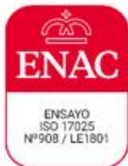
Financiado por
la Unión Europea

OFERTA ANALÍTICA CATÁLOGO DE DETERMINACIONES

Edición: 36

Fecha de aprobación: 16/04/2024

| UNIDAD DE BACTERIOLOGÍA | | | | | | |
|-------------------------|-------------------------------|--|--------|---------------------------------|------------------------|---|
| Código | Producto / Material a ensayar | Ensayo | Método | Norma / Procedimiento de ensayo | Acreditado (ISO 17025) | Expresión del resultado (Rango) |
| BAC07001 | Animal muerto | Necropsia | | | * | |
| BAC00006 | AGUA | ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DEL AGUA | | | | |
| BAC04008 | Agua | Recuento de colonias a 22 °C | S.m.e. | PNT-BAC/14 | * | u.f.c./mL |
| BAC04009 | Agua | Recuento de coliformes | S.m.e. | PNT-BAC/14 | * | u.f.c./100 mL |
| BAC04010 | Agua | Recuento de E. coli | S.m.e. | PNT-BAC/14 | * | u.f.c./100 mL |
| BAC04011 | Agua | Recuento de estreptococos fecales | S.m.e. | PNT-BAC/14 | * | u.f.c./100 mL |
| BAC04012 | Agua | Recuento de clostridios sulfito-reductores | S.m.e. | PNT-BAC/14 | * | u.f.c./100 mL |
| BAC04013 | Agua | Detección de Salmonella spp. | S.m.e. | UNE-EN ISO 6579-1 (PNT-BAC/14) | * | Detectado o no detectado en 25 mL |
| BAC00008 | PIENSOS | ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE ALIMENTOS PARA ANIMALES | | | | |
| BAC28003 | Piensos y sus materias primas | Detección de Salmonella spp. | S.m.e. | ISO 6579-1 | SÍ | Detectado o no detectado en 25 g o mL |
| BAC28004 | Piensos y sus materias primas | Recuento de clostridios sulfito-reductores | S.m.e. | PNT-BAC/20 | * | u.f.c./g o mL |
| BAC28005 | Piensos y sus materias primas | Recuento en placa de microorganismos aerobios a 30°C | P.C.A. | UNE-EN ISO 4833-1 (PNT-BAC/10) | * | u.f.c./g o mL |
| BAC28015 | Piensos y sus materias primas | Recuento de Enterobacteriaceae | S.m.e. | ISO 21528-2 | SÍ | u.f.c./g o mL |
| BAC28016 | Piensos y sus materias primas | Recuento de coliformes | S.m.e. | ISO 4832:2006 (PNT-BAC/22) | * | u.f.c./g o mL |
| BAC28017 | Piensos y sus materias primas | Recuento de Escherichia coli | S.m.e. | ISO 16649-2 (PNT-BAC/21) | * | u.f.c./g o mL |
| BAC32001 | Piensos y sus materias primas | Detección de Salmonella spp. | Q-PCR | PNT-BAC/11 | SÍ | Detectado o no detectado en 25 g o mL |
| | | ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DETECCIÓN DE SALMONELLA SPP | | | | |
| BAC20001 | Heces de animales | Detección de Salmonella spp. | S.m.e. | ISO 6579-1 | SÍ | Detectado o no detectado en 10 ó en 25g |
| BAC22002 | Hisopo | Detección de Salmonella spp. | S.m.e. | ISO 6579-1 | SÍ | Detectado o no detectado |
| BAC50001 | Calzas | Detección de Salmonella spp. | S.m.e. | ISO 6579-1 | SÍ | Detectado o no detectado |



Los ensayos marcados con *
no están amparados por la
acreditación de ENAC

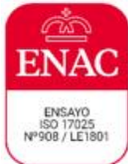


OFERTA ANALÍTICA CATÁLOGO DE DETERMINACIONES

| ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO EN MUESTRAS CLÍNICAS | | | | | | |
|---|--|---|-------------------------------|----------------------------|----|--------------------------------|
| BAC00010 | Muestras clínicas | Cultivo | S.m.g.e. | PNT-BAC/12 | * | |
| BAC00011.1 | Muestras clínicas | Antibiograma 1º | Difusión en placa Kirby-Bauer | PNT-BAC/13 | * | Sensible/resistente/intermedio |
| BAC20002 | Muestras clínicas | Detección de Yersinia spp. | S.m.e. | PNT-BAC/12 | * | Detectado/No detectado |
| BAC99003 | Muestras clínicas | Aborto por Chlamydia spp., Brucella spp., Coxiella spp. (Fiebre Q). | Tinción de Stamp | PNT-BAC/16 | * | Positivo/negativo |
| BAC99005 | Muestra clínica: Bovino macho: mucus prepucial, secreciones genitales, semen. Bovino hembra: mucus vaginal o cérvico-vaginal. Fetos bovinos abortados y placentas. | Detección de Campylobacter fetus | S.m.e. | PNT-BAC/09 | * | Detectado/No detectado |
| BAC99006 | Muestra clínica | Detección de Campylobacter spp | S.m.e. | PNT-BAC/12 | * | Detectado/No detectado |
| BAC99091 | Muestras clínicas | Detección de Salmonella spp. | S.m.e. | PNT-BAC/12 | * | Detectado/No detectado |
| LECHE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO EN LECHE VACA/OVEJA Y CABRA | | | | | | |
| BAC26002 | Leche cruda de vaca, oveja y cabra | Detección de Prothoteca spp. | S.m.e. | PNT-BAC/15 | * | Detectado/No detectado |
| BAC26016 | Leche cruda de vaca, oveja y cabra | Recuento en placa de microorganismos aerobios a 30°C | P.C.A. | ISO 4833-1 | SÍ | u.f.c./mL |
| BAC26017 | Leche cruda de vaca, oveja y cabra | Recuento en placa de microorganismos aerobios a 5°C | P.C.A. | PNT-BAC/19 | * | u.f.c./mL |
| BAC26018 | Leche cruda de vaca, oveja y cabra | Recuento de Enterobacteriaceae | S.m.e. | ISO 21528-2 (PNT-BAC/02) | * | u.f.c./mL |
| BAC26037 | Leche cruda de vaca, oveja y cabra | Recuento de Escherichia coli | S.m.e. | ISO 16649-2 (PNT-BAC/21) | * | u.f.c./mL |
| BAC26038 | Leche cruda de vaca, oveja y cabra | Recuento de coliformes | S.m.e. | ISO 4832:2006 (PNT-BAC/22) | * | u.f.c./mL |

UNIDAD DE BIOLOGÍA MOLECULAR GENÓMICA (2)

| Código | Producto / Material a ensayar | Ensayo | Método | Norma / Procedimiento de ensayo | Acreditado (ISO 17025) | Expresión del resultado (Rango) |
|----------|-------------------------------|-------------|--------|---------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| BMG38001 | Sangre de rumiantes con EDTA | Lengua azul | Q-PCR | PNT-BMG/01 | SÍ | Positivo/negativo |



Los ensayos marcados con *
no están amparados por la
acreditación de ENAC



OFERTA ANALÍTICA CATÁLOGO DE DETERMINACIONES

| | | | | | | |
|----------|---|--|----------------|------------|----|-------------------|
| BMG08001 | Hisopos cloacales y nasofaríngeos de aves | Influenza aviar (IA) | Q-PCR | PNT-BMG/03 | SÍ | Positivo/negativo |
| BMG38004 | Sangre + EDTA | Diarrea vírica bovina (BVD) / Enfermedad de la Frontera (BD) | Q-PCR | - | * | Positivo/negativo |
| BMG38005 | Sangre + EDTA | Enfermedad hemorrágica epizoótica | Q-PCR | PNT-BMG/04 | * | Positivo/negativo |
| BMG22001 | Hisopos cloacales y nasofaríngeos de aves | Enfermedad de Newcastle | Q-PCR | PNT-BMG/05 | * | Positivo/negativo |
| BMG46012 | Muestra clínica | Moquillo | Q-PCR | - | * | Positivo/negativo |
| BMG46013 | Muestra clínica | Leucemia Felina (provirus) | Q-PCR | - | * | Positivo/negativo |
| BMG46014 | Muestra clínica | Leucemia Felina (virus) | Q-PCR | - | * | Positivo/negativo |
| BMG46001 | Muestra clínica | Análisis de fragmentos | Electroforesis | - | * | |
| BMG46002 | Muestra clínica | Secuenciación Sanger | Sanger | - | * | |
| BMG46003 | Muestra clínica | Análisis de cantidad de ácidos nucleicos: ADN | Qubit | - | * | |
| BMG46004 | Muestra clínica | Análisis de cantidad de ácidos nucleicos: ARN | Qubit | - | * | |
| BAC22003 | Hisopo | Fiebre Q | Q-PCR | PNT-BMG/06 | * | Positivo/negativo |
| BMG46005 | Muestra clínica | Secuenciación masiva de ADN (MiSeq): 600 ciclos | MiSeq | - | * | |
| BMG46006 | Muestra clínica | Secuenciación masiva de ADN (NextSeq): 300 ciclos | NextSeq | - | * | |

UNIDAD DE FÍSICO-QUÍMICA

| Código | Producto / Material a ensayar | Ensayo | Método | Norma / Procedimiento de ensayo | Acreditado (ISO 17025) | Expresión del resultado (Rango) |
|-----------------|---|-------------------|----------------------------|---------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| INS00088 | | TÓXICOS | | | | |
| INS99000 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | Estricnina | Cromatografía capa fina | PNT-FIQ/07 | * | Se detecta/No se detecta |
| INS99001 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | 2 - aminopiridina | Cromatografía capa fina | PNT-FIQ/07 | * | Se detecta/No se detecta |

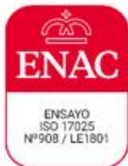


Los ensayos marcados con *
no están amparados por la
acreditación de ENAC



OFERTA ANALÍTICA CATÁLOGO DE DETERMINACIONES

| | | | | | | |
|-----------------|---|-----------------------|----------------------------|------------|---|--------------------------|
| INS99002 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | 4 - aminopiridina | Cromatografía capa fina | PNT-FIQ/07 | * | Se detecta/No se detecta |
| INS99003 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | Cumarina | Cromatografía capa fina | PNT-FIQ/07 | * | Se detecta/No se detecta |
| INS99004 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | Cumatetralilo | Cromatografía capa fina | PNT-FIQ/07 | * | Se detecta/No se detecta |
| INS99005 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | Warfarina | Cromatografía capa fina | PNT-FIQ/07 | * | Se detecta/No se detecta |
| INS99006 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | Cumacloro | Cromatografía capa fina | PNT-FIQ/07 | * | Se detecta/No se detecta |
| INS99007 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | Dicumarol | Cromatografía capa fina | PNT-FIQ/07 | * | Se detecta/No se detecta |
| INS99008 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | 4 - hidroxycumarina | Cromatografía capa fina | PNT-FIQ/07 | * | Se detecta/No se detecta |
| FIQ99001 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | Bromadiolona | Cromatografía capa fina | PNT-FIQ/07 | * | Se detecta/No se detecta |
| INS99066 | Pienso y sus materias primas Vísceras. Aguas Cebos | Cianuro | Colorimetría | PNT-FIQ/08 | * | Se detecta/No se detecta |
| QUI00042 | | AGUAS | | | | |
| QUI04002 | Aguas | pH | pHmetría | | * | Uds. de pH |
| QUI04003 | Aguas | Dureza total | Volumétrico | | * | °d Alemanes |
| QUI04004 | Aguas | Conductividad | Conductimetría | | * | MS/C |
| QUI04005 | Aguas | Residuo seco a 110 °C | Gravimétrico | | * | mg/L |
| INS99077 | Aguas | Magnesio | Volumétrico | | * | mg/L |
| QUI04007 | Aguas | Nitratos | Colorimétrico | | * | mg/L (10 - 150) |
| QUI04008 | Aguas | Nitritos | Colorimétrico | | * | mg/L (0,025 - 0,5) |
| QUI04009 | Aguas | Amonio | Compleximétrico | | * | mg/L (0,5 - 10) |
| INS99075 | Aguas | Calcio | Volumétrico | | * | mg/L (2 - 200) |
| QUI04010 | Aguas | Sulfitos | Volumétrico | | * | mg/L (0,5 - 50) |
| QUI04011 | Aguas | Sulfatos | Gravimétrico | | * | mg/L |
| QUI04012 | Aguas | Carbonatos | Volumétrico | | * | mg/L |



Los ensayos marcados con *
no están amparados por la
acreditación de ENAC





OFERTA ANALÍTICA CATÁLOGO DE DETERMINACIONES

| | | | | | | |
|-----------------|-------------------------------|--------------------|-------------------------|------------|-------|-------------------|
| QUI04014 | Aguas | Cloruros | Volumétrico | | * | mg/L |
| QUI04013 | Aguas | Bicarbonatos | Volumétrico | | * | mg/L |
| QUI04018 | Aguas | Cloro combinado | Colorimétrico | | * | mg/L (0,25 - 15) |
| QUI04019 | Aguas | Cloro libre | Colorimétrico | | * | mg/L (0,25 - 15) |
| QUI04021 | Aguas | Cloro total | Colorimétrico | | * | mg/L (0,25 - 15) |
| QUI00043 | | COMPOSICIÓN | | | | |
| QUI99021 | Piensos y sus materias primas | Humedad | Gravimetría | PNT-FIQ/03 | * (1) | % (3 - 15) |
| QUI99022 | Piensos y sus materias primas | Cenizas brutas | Gravimetría | PNT-FIQ/04 | * | % (1 - 100) |
| QUI99023 | Piensos y sus materias primas | Grasa bruta | Gravimetría | PNT-FIQ/05 | * | % (1 - 48) |
| QUI99025 | Piensos y sus materias primas | Proteína bruta | Volumetría- Kjeldahl | PNT-FIQ/06 | * | % (4 - 66) |
| QUI99026 | Piensos y sus materias primas | Fibra bruta | Gravimetría | PNT-FIQ/02 | * | % (2 - 35) |
| QUI99047 | Varios | Grasa | Gravimetría | PNT-FIQ/14 | * | % (10 - 45) |

UNIDAD DE PARASITOLOGÍA

| Código | Producto / Material a ensayar | Ensayo | Método | Norma / Procedimiento de ensayo | Acreditado (ISO 17025) | Expresión del resultado (Rango) |
|----------|----------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| PAR20004 | Heces | Análisis coprológico | McMaster | | * | Huevos/g heces, ooquistes/g heces |
| PAR20005 | Heces | Análisis coprológico en rumiantes | Baermann | | * | Larvas/g heces |
| PAR23024 | Intestino | Coccidiosis | Microscopía | | * | Presencia/ausencia |
| PAR32036 | Piensos y sus materias primas | Recuento de mohos y levaduras totales | S.m.e. | PNT-PAR/09 | * | u.f.c./g o mL |
| PAR37002 | Raspados epiteliales | Acariasis | Microscopía | | * | Presencia/ausencia |
| PAR41028 | Suero de canino | Leishmaniosis canina | Inmunofluores- cencia indirecta | PNT-PAR/04 | SÍ | Negativo, mayor dilución positiva |
| PAR41029 | Suero de canino | Leishmaniosis canina | ELISA | PNT-PAR/03 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| PAR41041 | Suero multiespecie | Toxoplasmosis | ELISA | PNT-PAR/08 | * | Positivo/dudoso/negativo |



Los ensayos marcados con *
no están amparados por la
acreditación de ENAC

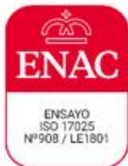


OFERTA ANALÍTICA CATÁLOGO DE DETERMINACIONES

| | | | | | | |
|-----------|----------------------------------|----------------------|-------------------------------|------------|---|---|
| PAR41046 | Suero de canino | Ehrlichiosis canina | Inmunofluorescencia indirecta | PNT-PAR/05 | * | Negativo, mayor dilución positiva |
| PAR52030 | Sangre equina con anticoagulante | Piroplasmosis equina | Microscopía | | * | Presencia/ausencia |
| PAR99025 | heces | Criptosporidiosis | Microscopía | | * | Presencia/ausencia |
| PAR99025N | Intestino (necropsia) | Criptosporidiosis | Microscopía | | * | Presencia/ausencia |
| PAR99038 | Lavado prepucial de bovino | Trichomonosis bovina | Microscopía | PNT-PAR/01 | * | Presencia/ausencia |
| PAR99039 | Lavado prepucial de bovino | Trichomonosis bovina | Cultivo | PNT-PAR/02 | * | Presencia/ausencia |
| PAR99040 | Abejas | Varroosis | Visualización con lupa | PNT-PAR/07 | * | Presencia/ausencia/tasa de infestación (por 100 abejas) |
| PAR99047 | Sangre con EDTA | Theileriosis | Microscopía | | * | Presencia/ausencia |

UNIDAD DE SEROLOGÍA

| Código | Producto / Material a ensayar | Ensayo | Método | Norma / Procedimiento de ensayo | Acreditado (ISO 17025) | Expresión del resultado (Rango) |
|----------|----------------------------------|---|-------------------------------|---------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| SER41014 | Suero de bovino | Brucelosis bovina | Rosa de Bengala en placa | PNT-SER/02 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| SER41015 | Suero de bovino | Brucelosis bovina | Fijación del complemento | PNT-SER/08 | SÍ | <8 UI |
| SER41010 | Suero de ovino y caprino | Brucelosis ovina y caprina | Rosa de Bengala en placa | PNT-SER/02 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| SER41011 | Suero de ovino y caprino | Brucelosis ovina y caprina | Fijación del complemento | PNT-SER/08 | SÍ | <8 UI |
| SER41032 | Suero de bovino, ovino y caprino | Brucelosis bovina, ovina y caprina | Rosa de Bengala en microplaca | PNT-SER/03 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| SER41021 | Suero de ovino | Epididimitis del morueco (<i>Brucella ovis</i>) | Fijación del complemento | PNT-SER/16 | * | <50 UI (si negativo); título |
| SER41023 | Suero de equino | Brucelosis en équidos | Rosa de Bengala | PNT-SER/02 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| SER41024 | Suero de equino | Brucelosis en équidos | Fijación del complemento | PNT-SER/08 | * | <8 UI (si negativo); título |



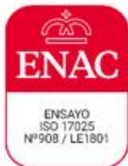


OFERTA ANALÍTICA CATÁLOGO DE DETERMINACIONES

| | | | | | | |
|----------|---|--|----------------------------|------------|----|--|
| SER41012 | Suero de canino | Brucelosis canina (<i>Brucella canis</i>) | Fijación del complemento | PNT-SER/16 | * | <50 UI (si negativo); título |
| SER41016 | Suero de porcino | Brucelosis porcina | Rosa de Bengala | PNT-SER/02 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| SER41018 | Suero de bovino | Perineumonía contagiosa bovina | Fijación del complemento | PNT-SER/09 | SÍ | <1/10+ (título en dilución) |
| SER41005 | Suero de porcinos, rumiantes y equinos | Clamidiosis | ELISA | PNT-SER/12 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| SER41026 | Suero, plasma o leche de ovejas, vacas y cabras | Fiebre Q | ELISA | PNT-SER/13 | * | Positivo fuerte/positivo/dudoso/negativo |
| SER41008 | Suero de bovino, ovino y caprino | Paratuberculosis (<i>Mycobacterium avium</i> subsp. paratuberculosis) | ELISA | PNT-SER/07 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| SER41031 | Suero de ovino y caprino | Agalaxia contagiosa | ELISA | PNT-SER/14 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| SER26013 | Leche bovina | Brucelosis bovina | ELISA | PNT-SER/10 | SÍ | Positivo/negativo |
| SER41039 | Suero, plasma, leche de rumiantes | Neospora caninum | ELISA | PNT-SER/15 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| SER41022 | Suero | Salmonella typhi O | Aglutinación lenta en tubo | PNT-SER/11 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| SER41025 | Suero | Salmonella paratyphi BO | Aglutinación lenta en tubo | PNT-SER/11 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| SER41041 | Suero | Besnoitia Ac | ELISA | PNT-SER/17 | * | Positivo/dudoso/negativo |

UNIDAD DE VIROLOGÍA

| Código | Producto / Material a ensayar | Ensayo | Método | Norma / Procedimiento de ensayo | Acreditado (ISO 17025) | Expresión del resultado (Rango) |
|----------|--|---|--------|---------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| EEB14004 | Tronco de encéfalo bovino, ovino y caprino | Encefalopatías espongiiformes transmisibles | ELISA | PNT-EEB/02 | SÍ | Positivo/negativo/dudoso |
| VIR41031 | Suero de bovino | Leucosis bovina enzoótica (LBE) | ELISA | PNT-VIR/01 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41027 | Suero de rumiantes | Lengua azul | ELISA | PNT-VIR/08 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |





OFERTA ANALÍTICA CATÁLOGO DE DETERMINACIONES

| | | | | | | |
|----------|--|---|-------|------------|----|--------------------------|
| VIR41030 | Sangre, suero o plasma, leucocitos, muestras de cultivo celular y tejido de oreja en bovinos y pequeños rumiantes. | Diarrea vírica bovina (DVB/BVD) / enfermedad de la frontera (BD) (antígeno) | ELISA | PNT-VIR/16 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41042 | Suero de bovino, ovino y caprino | Diarrea vírica bovina (DVD/BVD) / enfermedad de la frontera (BD) (anticuerpo) | ELISA | PNT-VIR/15 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41016 | Suero de bovino | Rinotraqueítis infecciosa bovina (IBR gB) | ELISA | PNT-VIR/17 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41044 | Suero de bovino | Rinotraqueítis infecciosa bovina (IBR gE) | ELISA | PNT-VIR/18 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41012 | Suero de porcino | Peste porcina africana (PPA) | ELISA | PNT-VIR/04 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41015 | Suero de porcino | Peste porcina clásica (PPC) | ELISA | PNT-VIR/05 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41004 | Suero de porcino | Enfermedad de Aujeszky gE (EA) | ELISA | PNT-VIR/02 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41038 | Suero de porcino | Enfermedad de Aujeszky gB (EA) | ELISA | PNT-VIR/07 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41010 | Suero de ovino y caprino | Maedi-Visna/artritis-encefalitis caprina | ELISA | PNT-VIR/18 | * | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41039 | Suero de aves | Influenza aviar (IA) – anticuerpo | ELISA | PNT-VIR/06 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41040 | Suero de aves | Enfermedad de Newcastle (EN) | ELISA | PNT-VIR/09 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41043 | Suero y plasma de aves y equinos | Fiebre del Nilo Occidental (FNO) | ELISA | PNT-VIR/14 | SÍ | Positivo/dudoso/negativo |
| VIR41045 | Suero rumiantes | Enfermedad hemorrágica epizootica EHE | ELISA | PNT-VIR/21 | * | Positivo/dudoso/negativo |

S.m.e. Siembra en medios específicos

S.m.g.e. Siembra en medios generales y específicos

- (1) El procedimiento no incluye el análisis de productos lácteos como materiales para piensos, ni el análisis de sustancias minerales y mezclas compuestas predominantemente de sustancias minerales, ni el análisis de grasas y aceites animales y vegetales, ni el análisis de semillas y frutos oleaginosos. También se excluyen del procedimiento los piensos compuestos con más de un 4 % de sacarosa o de lactosa: materiales para piensos como algarrobas, productos cerealísticos hidrolizados, semillas de malta (epígrafe 4.2.3. del apartado A del Anexo III del Reglamento CE 152/2009).
- (2) Determinaciones exclusivas para cliente interno.



Los ensayos marcados con *
no están amparados por la
acreditación de ENAC