



Publicado en SENASA (<http://senasa.gob.ar>)

[Inicio](#) > Listado de servicios para animales acuáticos



[1]

[A](#) [2] [+A](#) [2]

COORDINACION DE APROBACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS DE ORIGEN ANIMAL Y CONEXOS

PRODUCTOS DE LA PESCA

Autorización de uso de aditivos, coadyuvantes, ingredientes no cárnicos, conexos (detergentes, desinfectantes, pinturas, paneles, etc), envases y equipamiento en contacto con alimentos de origen animal en establecimientos habilitados por SENASA.

Determinación de Toxinas Paralizantes y Lipofílicas de Moluscos (Bioensayo).

Determinación de Toxinas Lipofílicas de Moluscos (LC MS/MS)

Nitrógeno Básico Volátil Total (Método: Reglamento UE 2074/2005)

Determinación de Sulfitos por HPLC

Determinación de Ácido Domoico en callos de vieyras por HPLC (Método: PCP 2-COA ED N° 048)

Determinación de Histamina en conservas de pescado por HPLC (Método: PCP 2-COA ED N° 019)

Otros análisis físico-químico y microbiológico (indicadores de higiene e inocuidad) de productos de la pesca.

ALIMENTOS BALANCEADOS Y MATERIAS PRIMAS PARA ALIMENTACIÓN ANIMAL

Identificación de Componentes de Origen Animal por Microscopia, método cualitativo en alimentos balanceados y materias primas para alimentación animal (a excepción de extrusados) (Método: PCP 2-COA ED N° 040, basado en el Reglamento UE 152/09)

Análisis microbiológico (indicadores de higiene e inocuidad)

COORDINACIÓN DE ACTIVOS Y RESIDUOS QUÍMICOS

DETERMINACIÓN DE PRINCIPIOS ACTIVOS EN PRODUCTOS FORMULADOS

Abendazol por HPLC UV-VIS (método: PCP-ME 2-CRQ QM N° 020)

DETERMINACIÓN DE RESIDUOS DE MEDICAMENTOS Y CONTAMINANTES

Plaguicidas Organofosforados en Tejido por GC-FPD (método: PCP-ME 2-CRQ MC N° 002)

Plaguicidas Organofosforados en Grasa por GC-FPD (método: PCP-ME 2-CRQ MC N° 022)

Tetraciclinas en Tejidos por HPLC-DAD (método: PCP-ME-2-CRQ-MC N° 023)

Cadmio y Plomo en Tejidos por EAA (método: PCP-ME 2-CRQ MC N° 076)

Plaguicidas Organoclorados y PCBs en Grasa por GC-ECD (método: PCP-ME 2-CRQ N° 077)

Mercurio en Tejido por EAA (método: PCP-ME 2-CRQ MC N° 081)

COORDINACIÓN DE BACTERIOLOGÍA

DIAGNÓSTICOS

Salmonelosis por aislamiento bacteriano en Tortugas acuáticas

PATOLOGÍA Y PCR:

SALMÓNIDOS:

Anemia infecciosa de salmónidos (ISA) por:

- Necropsia
- Histopatología
- PCR

Enfermedad Bacteriana del Riñón (BKD) en salmónidos por:

- Necropsia
- Histopatología
- PCR

Necrosis Hematopoyética Epizoótica (EHN) en organismos acuáticos por:

- Necropsias
- Histopatología
- PCR

Necrosis Hematopoyética Infecciosa (IHN) en organismos acuáticos por:

- Necropsias
- Histopatología
- PCR

Necrosis Pancreática Infecciosa (IPN) en organismos acuáticos por:

- Necropsia
- Histopatología
- PCR

Parasitología:

Parasitosis (externas e internas) por:

- Necropsias
- Observaciones directas
- Coloraciones especiales

Piscirickettsia por:

- Necropsia
- Histopatología
- PCR

Septicemia Vírica Hemorrágica (VHS) en organismos acuáticos por:

- Necropsias
- Histopatología
- PCR

CRUSTÁCEOS:

Necropsias sobre animales en nuestro laboratorio o en el lugar del insuceso

Histopatología sobre muestras recibidas en el laboratorio y procedentes de accidentes sanitarios en el campo

Enfermedades de los Crustáceos por Histología

- Virus de la Mancha Blanca
- Virus de la Mionecrosis Infecciosa

- Virus de la Cabeza Amarilla
- Virus de la Necrosis Hematopoyética e Hipodérmica Infecciosa
- Virus del Síndrome de Taura

Todas con : Necropsia, Histopatología y PCR

CONTROL DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS

Control de Esterilidad de biológicos para peces.

Control de Inocuidad / seguridad en planta en especie de destino.

Control de eficacia en planta en especie de destino

COORDINACIÓN DE VIROLOGÍA

DIAGNÓSTICOS

Anemia Infecciosa del Salmon (ISA) por PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 007 y PCP-A 2-CVI BM N° 002).

Bonamiosis (Moluscos) por PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 013)

Enfermedad Bacteriana del Riñon causada por Renibacterium Salmoninarum (BKD) (Salmónidos) por PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 004 y PCP-A 2-CVI BM N° 003)

Enfermedades de los Crustáceos por PCR

- Virus de la Mancha Blanca
- Virus de la Mionecrosis Infecciosa
- Virus de la Cabeza Amarilla
- Virus de la Necrosis Hematopoyética e Hipodérmica Infecciosa

- Virus del Síndrome de Taura

Enfermedades de los Moluscos por PCR convencional

- Parásito Perkinsus Marinus
- Parásito Perkinsus Olseni
- Herpes Virus Ostrae Tipo 1

Herpesvirosis de Ostreidos (Moluscos) por PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 010)

Mikrocytosis (Moluscos) por PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 012)

Necrosis Epizootica Hemorrágica (EHNH) por PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 006 y PCP-A 2-CVI BM N° 003)

Necrosis Hemorrágica Infecciosa (IHNH) por PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 007 y PCP-A 2-CVI BM N° 002)

Necrosis Pancreática del Salmon (IPNV) por PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 007 y PCP-A 2-CVI BM N° 002)

Perkinsosis (Moluscos) por PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 011)

Piscirickettsia Salmonis (SRS) (SALMONIDOS) por PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 005 y PCP-A 2-CVI BM N° 003)

Septicemia Viral Hemorrágica (VHSV) por RT-PCR (método: PCP-A 2-CVI BM N° 007 y PCP-A 2-CVI BM N° 002)

SECUENCIACIÓN GENÓMICA

Virus de la Mancha Blanca

COPYRIGHT © 2015 SENASA ® - VERSION 2.2

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA - AV. PASEO COLÓN N° 367 - ACD1063 - BUENOS AIRES, ARGENTINA | TELÉFONO (+54 - 011) 4121-5000

Enlace del contenido: <http://senasa.gob.ar/laboratorio/listado-de-servicios-para-animales-acuaticos>

Enlaces

[1] <https://www.instagram.com/senasaargentina/>

[2] <http://senasa.gob.ar/javascript%3A%3B>