



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

[Inicio](#) > Listado de servicios para cereales

[1]

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

DENOMINACION DEL ENSAYO

COORDINACIÓN DE FERTILIZANTES Y CONTAMINANTES INORGÁNICOS

Laboratorio de Contaminantes Inorgánicos

- Certificación de aptitud para consumo (según C.A.A)
- Elementos determinados por absorción atómica en llama
- Elementos determinados por absorción atómica en horno de grafito
- Mercurio por vapor frío
- Arsénico u otros elementos que puedan determinarse por generación de hidruros volátiles
- Elementos determinados por ICP
- Humedad

COORDINACIÓN DE PRODUCTOS VEGETALES Y MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA

Laboratorio de Granos y Subproductos

- Absorción
- Análisis completo de subproductos de cereales, oleaginosos y forrajeras
- Análisis microscópico
- Alveograma
- Arroz completo (en grano, descascarado y pulido)
- Calidad comercial en: cereales y legumbres: maní, soja, trigo, poroto, alpiste, maíz y otros (humedad - peso hectolítrico - proteínas). Oleaginosas: Colza, girasol, cartamo, soja (humedad - materia grasa - limpieza) Subproductos: Análisis completo (materia grasa - ceniza - humedad - microscopía - desmenuzado)
- Falling Number
- Farinograma
- Gluten húmedo, seco e Index
- Malezas (identificación)
- Materia grasa
- Molienda
- Molienda Buhler
- Panificación
- Peso de 1000 granos
- Poder germinativo - capacidad germinativa
- Proteína
- Reconsideración

- Tipificación
- Tribunales de de apelación
- Zeleny Test

Laboratorio de Química y Micotoxinas

- Humedad
- Almidón (cualitativo)
- Bromato
- Fibra
- Taninos
- Cenizas insolubles en ácido clorhídrico
- Fibra cruda
- Fibra dietaria
- Hidratos de carbono
- Nitrogeno básico volatil
- Proteina por Kjeldahl
- Aflatoxinas (B&G) por cromatografía en capa fina
- Aflatoxinas (B&G) por cromatografía líquida
- Zearalenona por cromatografía en capa fina
- Zearalenona por cromatografía líquida
- Ocratoxina A por cromatografía capa fina
- Ocratoxina A por cromatografía líquida
- Tricotecenos por cromatografía en capa fina
- Tricotecenos por cromatografía líquida
- Tricotecenos por cromatografía gaseosa

Laboratorio de Microbiología Agrícola

- Análisis de alimentos balanceados para mascotas
- Inoculantes y productos biológicos:
- Análisis completo
- Recuento de ufc/g o ml
- Análisis de bacterias no patógenas
- Análisis de bacterias patógenas
- Certificación de aptitud para consumo (según C.A.A)

COORDINACIÓN DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS, RESIDUOS E IMPUREZAS

Laboratorio de Residuos de Plaguicidas

- Plaguicidas organoclorados
- Plaguicidas organofosforados
- Plaguicidas Piretroides
- Otros por cromatografía gaseosa acoplada a detector Masa GC/MS
- Curva de declinación de residuos de plaguicidas en vegetales

COORDINACIÓN DE PLAGAS Y ENFERMEDADES DE LA PLANTAS.

- Análisis de ácaros

- Análisis de Insectos: adultos e inmaduros en material propagativo, maderas, granos y subproductos
- Filiformes
- Serología (Inmunofluorecencia y Elisa)
- Aislamiento en medios de cultivo semiselectivos
- Estudio de propiedades Bioquímicas(API NE y E)
- Pruebas Biológicas
- Inspección visual
- Blotter Test
- Cultivo en medios específicos
- Washing Test
- Tinción de embriones
- Patología de semillas
- PCR convencional

[Descargar listado](#) [3]

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-cereales>

Enlaces

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

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

[3]

[http://senasa.gob.ar/sites/default/files/ARBOL_SENASA/INFORMACION/LABORATORIO/VEGETAL/CEREAL
ES.xls](http://senasa.gob.ar/sites/default/files/ARBOL_SENASA/INFORMACION/LABORATORIO/VEGETAL/CEREAL
ES.xls)