

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



[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

COORDINACIÓN DE PRODUCTOS VEGETALES Y MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA

Laboratorio de Granos y Subproductos

- Análisis completo de subproductos de cereales, oleaginosos y forrajeras
- Análisis microscópico
- 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)
- Malezas (identificación)
- Materia grasa
- Poder germinativo - capacidad germinativa
- Reconsideración
- Maíz Flint: Test de flotación, vitreosidad y Peso hectolítrico
- Tipificación
- Tribunales de de apelación

Laboratorio de Química y Micotoxinas

- Humedad
- pH
- Actividad ureásica
- Fibra
- Proteína por Kjeldahl
- Ácidos grasos por cromatografía gaseosa

- Acidez
- Índice de peróxido
- Índice de saponificación
- Insaponificable
- Pérdida por calentamiento
- Reacción de Halphen
- Ensayo de enturbiamiento en frío
- Insolubles en hexano
- Absortividad
- 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

- 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 Insectos: adultos e inmaduros en material propagativo, maderas, granos y subproductos
- Quistes
- Filiformes
- Aislamiento en medios de cultivo semiselectivos
- Estudio de propiedades Bioquímicas(API NE y E)
- Pruebas Biológicas
- Inspección visual
- Cultivo en papel de filtro
- Blotter Test

- Cultivo en medios específicos
- Washing Test
- Patología de semillas

[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://www.senasa.gov.ar/laboratorio/listado-de-servicios-para-oleaginosas>

Enlaces

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

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

[3]

http://www.senasa.gov.ar/sites/default/files/ARBOL_SENASA/INFORMACION/LABORATORIO/VEGETAL/OLEAGINOSAS.xls