

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

**INSTITUTO NACIONAL DE
INNOVACIÓN AGRARIA - INIA**

Ubicado en : Av. La Molina N° 1981 - La Molina - Lima
 Proceso : Acreditación
 Expediente N° : 0196-2021-DA
 Informe Ejecutivo N° : 305-2022-DA
 Vigencia de la Acreditación : 2022-07-16 al 2025-07-15
 Acreditado con la Norma : NTP-ISO/IEC 17025:2017
 Código de Registro : LE – 183
 Fecha de Actualización : 2022-07-22¹

Laboratorio : LABORATORIO DE DETECCIÓN DE ORGANISMOS VIVOS MODIFICADOS
Campo de Prueba : MOLECULARES

N°	Tipo Ensayo	Norma Referencia	Año	Título
1	DETECCIÓN DEL PROMOTOR 35S Y/O TERMINADOR NOS EN MAIZ, SOYA Y ALGODÓN MEDIANTE PCR EN TIEMPO REAL	DV-001	2021	Validation and collaborative study of a P35S and T-nos duplex real-time PCR screening method to detect genetically modified organisms in food products. European Food Research and Technology, 226(5): 1221-1228. Waiblinger, H.U., Ernst, B., Anderson, A., & Pietsch, K. 2008 (VALIDADO - Modificado) (VALIDADO - Aplicado fuera del alcance)
				ALGODÓN: GRANO, HOJA, SEMILLA
Producto(s):				MAÍZ: GRANO, HOJA, HARINA, CORONTA, SEMILLA
				SOYA: GRANO, HOJA, HARINA, SEMILLA

¹ Es responsabilidad del laboratorio la revisión del presente alcance. En caso existan observaciones a dicho alcance, el laboratorio deberá informarlo al INACAL, con el debido sustento, en un plazo no mayor a 05 días útiles (contados a partir de recibido el presente documento), cumplido éste plazo no se aceptarán observaciones.