

ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº 972/LE1835
SCHEDULE OF ACCREDITATION

Entidad/Entity: INSTITUTO DE MEDICINA GENÓMICA, S.L.

Dirección/Address: Parque Científico-Universidad de Valencia, c/ Catedrático Agustín Escardino, 9.
 Edificio 3; 46980 Paterna (Valencia)

Norma de referencia/Reference Standard: UNE-EN ISO/IEC 17025: 2005

Título/Title: Ensayos en productos agroalimentarios mediante técnicas moleculares
Agrifood tests by molecular techniques

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)
Category 0 (Tests performed at permanent laboratory)

ÁREA TÉCNICA: ANÁLISIS DE ALIMENTOS

TECHNICAL AREA: FOOD ANALYSIS

Análisis de GMOs mediante métodos basados en técnicas PCR
 GMOs analysis by DNA-Based PCR Test

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR <i>PRODUCTS/MATERIALS TESTED</i>	ENSAYO <i>TYPE OF TEST</i>	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO <i>STANDARD SPECIFICATIONS/ TEST PROCEDURE</i>
Alimentos Piensos con contenido vegetal <i>Food Feed containing vegetable ingredients</i>	Detección de material vegetal transgénico (P-35S, T-NOS y P-34S) mediante PCR <i>Detection of vegetal transgenic material (P-35S, T-NOS y P-34S) by PCR</i>	Procedimientos Internos <i>Internal procedures</i> PNT-TEC-AGRO-001 PNT-TEC-AGRO-002
	Identificación de variedades transgénicas de maíz y soja mediante PCR <i>Identification of Corn and Soyabean transgenic events by PCR</i> Maíz Bt11 <i>Corn Bt11</i> Maíz GA21 <i>Corn GA21</i> Maíz NK603 <i>Corn NK603</i> Maíz MON810 <i>Corn MON810</i> Maíz MON863 <i>Corn MON863</i> Maíz TC1507 <i>Corn TC1507</i> Maíz MIR604 <i>Corn MIR604</i> Maíz DAS-59122-7 <i>Corn DAS-59122-7</i> Soja Roundup Ready <i>Soya Roundup Ready</i>	

ENAC is signatory of the Multilateral Recognition Agreements established by the European and International organizations of Accreditation Bodies EA, ILAC and IAF. For more information www.enac.es

Accreditation will remain valid until notification to the contrary. This accreditation is subject to modifications, temporary suspensions and withdrawal. Its validity can be confirmed at www.enac.es

ENAC es firmante de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo establecidos en el seno de la European co-operation for Accreditation (EA) y de las organizaciones internacionales de organismos de acreditación, ILAC e IAF (www.enac.es)

Código Validación Electrónica: 3j5z3496Qm0j4d370f

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. La presente acreditación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. Su vigencia puede confirmarse en <http://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR <i>PRODUCTS/MATERIALS TESTED</i>	ENSAYO <i>TYPE OF TEST</i>	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO <i>STANDARD SPECIFICATIONS/ TEST PROCEDURE</i>
Alimentos Piensos con contenido vegetal <i>Food Feed containing vegetable ingredients</i>	Detección de maíz (gen MSS) mediante PCR <i>Detection of corn (MSS gene) by PCR</i>	Procedimientos Internos <i>Internal procedures</i>
	Detección de soja (gen Lectina) mediante PCR <i>Detection of Soyabean (Lectin gene) by PCR</i>	PNT-TEC-AGRO-001 PNT-TEC-AGRO-002
	Identificación de variedades transgénicas de soja mediante PCR a tiempo real <i>Identification of soyabean transgenic events by DNA-Based Real Time PCR</i>	Procedimientos Internos <i>Internal procedures</i> PNT-TEC-AGRO-001 PNT-TEC-AGRO-017
	Soja Roundup Ready <i>Soya Roundup Ready</i> Soja A2704-12 <i>Soya A2704-12</i> Soja Mon89788 <i>Soya Mon89788</i> Soja A5547-127 <i>Soya A5547-127</i> Soja DP305423 <i>Soya DP305423</i> Soja MON87701 <i>Soya MON87701</i>	Cuantificación, basada en sistema específico de evento, de variedades transgénicas de soja mediante PCR a tiempo real <i>Cuantification of soyabean transgenic events by DNA- Based Real Time PCR</i>
Soja Roundup Ready <i>Soya Roundup Ready</i> Soja MON89788 <i>Soya MON89788</i> Soja MON87701 <i>Soya MON87701</i>		

Análisis mediante métodos basados en técnicas PCR

Analysis by DNA-Based PCR Test

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR <i>PRODUCTS/MATERIALS TESTED</i>	ENSAYO <i>TYPE OF TEST</i>	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO <i>STANDARD SPECIFICATIONS/ TEST PROCEDURE</i>
Alimentos Piensos <i>Food Feed</i>	Detección de especies cárnicas por PCR a tiempo real <i>Caballo Cerdo Pavo Rumiantes</i> <i>Cabra Oveja Pollo Vaca</i>	Procedimientos Internos <i>Internal procedures</i>
	<i>Detection of meat species by DNA-Based Real Time PCR.</i> <i>Horse Pork Turkey Ruminants</i> <i>Goat Sheep Chicken Cow</i>	PNT-TEC-AGRO-001 PNT-TEC-AGRO-018