



SOLICITUD DE ENSAYO HIGIENE VEGETAL

LNSV-PG-01/01.F02

REV. 07

HOJA 1 DE 1

CODIFICACIÓN INTERNA (a cumplimentar por el Laboratorio Nacional de Sanidad Vegetal)

Nº Solicitud		Fecha entrada	
--------------	--	---------------	--

DATOS DEL SOLICITANTE

Servicio			
Nombre y apellidos			
Correo electrónico		Teléfono	

DESCRIPCIÓN DE LA MUESTRA

Código acta/s:			
Tipo de muestra		Nº muestras	

ANÁLISIS SOLICITADO			MATRIZ
<input type="checkbox"/> Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	<input type="checkbox"/> Inmunofluorescencia (ELFA)	Método interno LNSV-PNT-E-HV/01 basado en VIDAS® <i>Listeria monocytogenes</i> Xpress (LMX)	<input type="checkbox"/> Producto vegetal fresco y frutas <input type="checkbox"/> Aguas de uso agrícola <input type="checkbox"/> Suelo agrícola
	<input type="checkbox"/> Aislamiento en medio de cultivo	UNE-EN ISO 11290-1 Método interno basado en UNE-EN ISO 11290-1	<input type="checkbox"/> Producto vegetal fresco y frutas <input type="checkbox"/> Esponjas, gasas o hisopos <input type="checkbox"/> Aguas de uso agrícola
<input type="checkbox"/> Detección de <i>Salmonella</i> spp.	<input type="checkbox"/> Aislamiento en medio de cultivo	ISO 6579-1 UNE-EN ISO 19250	<input type="checkbox"/> Producto vegetal fresco y frutas <input type="checkbox"/> Aguas de uso agrícola
	<input type="checkbox"/> PCR a tiempo real	Método interno LNSV-PNT-E-HV/04 basado en iQ-Check® <i>Salmonella</i> II	<input type="checkbox"/> Producto vegetal fresco y frutas <input type="checkbox"/> Aguas de uso agrícola <input type="checkbox"/> Suelo agrícola
<input type="checkbox"/> Detección <i>Escherichia coli</i> productora de toxinas Shiga (STEC) y determinación de los serogrupos O157, O111, O26, O103 y O145 y el serotipo O104:H4.	PCR a tiempo real	Método interno LNSV-PNT-E-HV/06 basado en ISO/TS 13136 y EURL y VTEC_Method_04	<input type="checkbox"/> Producto vegetal fresco y frutas <input type="checkbox"/> Aguas de uso agrícola <input type="checkbox"/> Suelo agrícola
<input type="checkbox"/> Recuento en placa de <i>Escherichia coli</i> β-glucuronidasa positivo.	Aislamiento en medio de cultivo	ISO 16649-2	<input type="checkbox"/> Producto vegetal fresco y frutas <input type="checkbox"/> Suelo agrícola
		Método interno LNSV-PNT-E-HV/07 basado en RAPID® <i>E. coli</i> 2 (para análisis de aguas)	<input type="checkbox"/> Aguas de uso agrícola

OTROS ANÁLISIS (especificar)

--

OBSERVACIONES	FIRMA DEL SOLICITANTE