

# INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (IVIA)

## Departamentos de Bacteriología y de Virología e Inmunología

Dirección: CV-315, Km. 10.7; 46113 Moncada (VALENCIA)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1165/LE2283**

Fecha de entrada en vigor: 18/09/2015

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 6 fecha 06/09/2024)

#### Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

#### DEPARTAMENTO DE BACTERIOLOGÍA

Análisis mediante métodos basados en técnicas PCR

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Frutos cítricos	Detección de <i>Xanthomonas citri</i> subsp. <i>citri</i> mediante PCR en tiempo real	PNT 31 Anexo 11 <i>Método interno basado en EPPO PM 7/44(2) Anexo 6</i>
Semillas de zanahoria Tubérculos de patata	Detección de <i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> mediante PCR en tiempo real	PNT 31 Anexo 12 <i>Método interno basado en EPPO PM 7/143 Anexo 5</i>

Un método interno se considera que está basado en métodos normalizados cuando su validez y su adecuación al uso se han demostrado por referencia a dicho método normalizado y en ningún caso implica que ENAC considere que ambos métodos sean equivalentes. Para más información recomendamos consultar el Anexo I al CGA-ENAC-LEC.