

LABORATORIO DE SANIDAD ANIMAL DE ZAFRA

Dirección: C/ Extremadura, s/n; 06300 Zafra (Badajoz)

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1005/LE1981**

Fecha de entrada en vigor: 14/09/2012

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 7 fecha 02/02/2024)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

DEPARTAMENTO DE SANEAMIENTO GANADERO

Análisis mediante métodos basados en técnicas de aglutinación

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Suero de bovino, ovino y caprino	Detección de anticuerpos frente a <i>Brucella</i> por rosa de Bengala (en placa)	Real Decreto 2611/1996 y sus posteriores modificaciones Anexo 2 Apartado 2.5

Análisis mediante métodos basados en técnicas de fijación por complemento

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Suero de bovino, ovino y caprino	Detección de anticuerpos frente a <i>Brucella</i> por fijación del complemento	Real Decreto 2611/1996 y sus posteriores modificaciones Anexo 2 Apartado 2.3

Análisis mediante métodos basados en técnicas ELISA

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Sangre de bovino	Detección de gamma-Interferón para el diagnóstico de tuberculosis bovina por ELISA	PE-ME-17 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>
Suero bovino	Detección de anticuerpos específicos frente a la Leucosis Enzoótica Bovina por ELISA	PE-ME-11 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>

DEPARTAMENTO DE PATOLOGÍA PORCINA

Análisis mediante métodos basados en técnicas ELISA

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Suero de porcino	Detección de anticuerpos frente a la glicoproteína gE de la enfermedad de Aujeszky por ELISA	PE-ME-03 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>
	Detección de anticuerpos frente a la glicoproteína gB de la enfermedad de Aujeszky por ELISA	PE-ME-07 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>
	Detección de anticuerpos frente a peste porcina africana por ELISA	PE-ME-04 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>
	Detección de anticuerpos frente a peste porcina clásica por ELISA	PE-ME-05 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>