

LABORATORIO DE SANIDAD ANIMAL DE CÁCERES

Dirección: C/Arroyo Valhondo; nº 2; 10071 Cáceres

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **953/LE1864**

Fecha de entrada en vigor: 02/12/2011

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 7 fecha 09/06/2020)

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, caprino y porcino	Detección de anticuerpos frente a <i>Brucella</i> por rosa de Bengala (en placa)	Real Decreto 2611/1996 y sus posteriores modificaciones Anexo 2 Apdo.2.5

Análisis mediante métodos basados en técnicas de fijación de complemento

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

Análisis mediante métodos basados en técnicas ELISA

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Sangre de bovino	Detección del gamma-Interferón para el diagnóstico de tuberculosis bovina por ELISA	PE-ME-09 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>
Suero de bovino	Detección de anticuerpos frente a la leucosis enzoótica bovina por ELISA	PE-ME-07 <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 peste porcina clásica por ELISA	PE-ME-03 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>
	Detección de anticuerpos frente a la peste porcina africana por ELISA	PE-ME-04 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>
	Detección de anticuerpos frente a la glicoproteína gE de la enfermedad Aujeszky por ELISA	PE-ME-05 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>
	Detección de anticuerpos específicos frente a la glicoproteína gB del virus de la enfermedad Aujeszky por ELISA	PE-ME-10 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>