

CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN SANIDAD ANIMAL (CISA) Laboratorio Peste Porcina Africana

Dirección: Carretera de Algete a El Casar, s/n; 28130 Valdeolmos (MADRID)

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **969/LE1865**

Fecha de entrada en vigor: 17/02/2012

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 7 fecha 05/09/2025)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

Análisis mediante métodos basados en técnicas ELISA

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Suero de suidos	Detección de anticuerpos frente al virus de la peste porcina africana por ELISA	SOP/CISA/ASF/ELISA/1
		PNT/CISA/PPA/ELISA/2 <i>Método Tipo I de CEA-ENAC-22</i>

Análisis mediante métodos basados en técnicas de inmunotransferencia

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Suero de suidos	Detección de anticuerpos frente al virus de la peste porcina africana por inmunotransferencia (immunoblotting) (método de confirmación)	SOP/CISA/ASF/IB/1

Análisis mediante métodos basados en técnicas de PCR

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Suero y sangre (con EDTA) de suidos	Detección del virus de la peste porcina africana por PCR convencional	SOP/CISA/ASF/PCR/1
Tejido de suidos	Detección del virus de la peste porcina africana por PCR en tiempo real	SOP/CISA/ASF/PCR/2
DNA extraído (de muestras de suero, sangre o tejido de suidos)		SOP/CISA/ASF/PCR/3

Análisis mediante métodos basados en técnicas de inmunoperoxidasa

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Sangre completa (EDTA, suero, plasma, fluidos exudados/macerados de tejidos) de suidos	Detección de anticuerpos frente al virus de la peste porcina africana por Inmunoperoxidasa	SOP/CISA/ASF/IPT/1 desde 05/09/2025