



**Formulario anexo para el diagnóstico de
Influenza aviar mediante ELISA y RT-
qPCR.**

Código: F-ATR-AAT-361
Versión: 02

Identificación del Laboratorio:

Nombre/Razón Social:

Cédula de Identidad N°/RUT:

Indicar la técnica para detección de influenza aviar a la que postula:

Técnica a utilizar	Marcar con una "x" la técnica a la que postula
Técnica ELISA	
Técnica de qRT-PCR	

Indicar los kits comerciales **autorizados por el Servicio**, que utilizará:

Técnica	KIT autorizado	Marque con una "X" el kit a utilizar
ELISA	IDEXX, AI Ab Test®	
ELISA-c	IDEXX, AI MultiS-Screen Ab Test®	
ELISA	BIOCHEK, Avian Influenza Antibody Test Kit®	
ELISA-c	IDVet, ID Screen® Influenza A Antibody Competition Multi-species®	
ELISA	IDVet, ID Screen® Influenza A Nucleoprotein Indirect	
RT-qPCR kit Extracción	Life Technologies, MagMAX CORE®	
RT-qPCR kit Extracción	Life Technologies, MagMAX Pathogen®	
RT-qPCR kit Extracción	Qiagen , QIAamp Viral RNA Mini Kit®	



**Formulario anexo para el diagnóstico de
Influenza aviar mediante ELISA y RT-
qPCR.**

Código: F-ATR-AAT-361
Versión: 02

RT-qPCR kit Extracción	Roche, High Pure Viral RNA Kit®	
RT-qPCR kit Extracción	Indical Bioscience, IndiMag®Pathogen	
RT-qPCR kit Extracción	Encipharm, Kylt RNA/DNA Purification kit.	
RT-qPCR kit PCR	Biocheck, qPCR Influenza A RNA Test Kit	
RT-qPCR kit PCR	Life Technologies, VetMAX® AIV RNA Test PCR Kit	
RT-qPCR kit PCR	IDEXX, RealPCR® Influenza A	
RT-qPCR kit PCR	IDVet, ID Gene® Influenza A Duplex	

Firma del postulante o del representante legal

Fecha: