



LABORATORIO DE CALIDAD DE INSUMOS PECUARIOS

ORDEN DE TRABAJO

No. secuencial: .....

PGC/LA/03-FO13

Rev. 3

Hoja ... de ...

Fecha de recepción:..... No. de factura/Memorando:..... Por US. \$ : .....

### DATOS DEL CLIENTE

PERSONA O EMPRESA SOLICITANTE:.....  
TELÉFONO: ..... CORREO ELECTRÓNICO: .....  
DIRECCIÓN: .....  
PROVINCIA: ..... CANTÓN: ..... PARROQUIA: .....

### DATOS DE LA MUESTRA

NOMBRE DE LA MUESTRA: ..... CANTIDAD DE MUESTRAS/CONTRA MUESTRAS:..... LOTE: ..... N° REGISTRO: .....  
INGREDIENTE ACTIVO..... CONCENTRACIÓN DEL INGREDIENTE ACTIVO DECLARADO: .....  
FABRICANTE/FORMULADOR..... PAÍS DE PROCEDENCIA: ..... TITULAR REGISTRO: .....  
TIPO DE FORMULACIÓN: Solución inyectable  Suspensión oral  Solución oral  Tableta  Polvo  Otros:.....  
FECHA DE FABRICACIÓN/FORMULACIÓN..... FECHA DE CADUCIDAD..... MUESTRA: Registro  Post Registro   
PROVINCIA: ..... CANTÓN: ..... PARROQUIA: ..... MUESTREADO POR: .....  
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO..... FECHA DE MUESTREO: ..... FECHA DE ENVÍO: .....

### TIPOS DE ANÁLISIS

CÓDIGO DE MUESTRA LABORATORIO <sup>1</sup>	IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA y/o CONTRAMUESTRA (N° SELLO/CÓDIGO)	ANÁLISIS SOLICITADO <sup>2</sup>	MÉTODO <sup>3</sup>

<sup>1</sup>Espacio de uso exclusivo para Personal del Laboratorio.

<sup>2</sup>Análisis ofertados: Evaluación del ingrediente activo.

<sup>3</sup>Método: Observar en la parte posterior de la orden de trabajo la técnica de ensayo a utilizar según el análisis solicitado.

NOTA: El método de ensayo que aplique el laboratorio será entregado previamente por el titular del registro del medicamento veterinario para la cuantificación del ingrediente activo.

Plazo de entrega de resultados: .....



Observaciones: .....

Los Laboratorios de AGROCALIDAD se responsabilizan de la confidencialidad de la información de los análisis

Recibido por:	Entregado por:	Receptado por: (Laboratorio)
Firma: _____ Nombre: _____	Firma cliente: _____ Nombre: _____ N° CI: _____	Aceptado: SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Fecha: _____ No. de muestras receptadas: _____

Los resultados de los análisis solicitados podrán ser usados por la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoonosanitario, en el caso de que se considere necesario.

TIPO DE ANALISIS	TÉCNICA	MÉTODO INTERNO
DETERMINACIÓN DEL INGREDIENTE ACTIVO	CROMATOGRAFÍA	PEE/CIP/01
DETERMINACIÓN DEL INGREDIENTE ACTIVO	ESPECTROFOTOMETRÍA UV-VIS	PEE/CIP/02
DETERMINACIÓN DEL INGREDIENTE ACTIVO	VOLUMETRÍA	PEE/CIP/03
DETERMINACIÓN DE DENSIDAD	DENSIDAD	PEE/CIP/04

**NOTA:** El laboratorio aplicará el método de análisis del ingrediente activo entregado por el titular del registro o cliente.