



El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

ACTIVAQ S.A.

ubicado en General del Canto N°460, Providencia, Santiago

ha sido acreditado en el Sistema Nacional de Acreditación del INN,
como

Laboratorio de Ensayo

según NCh-ISO 17025.0f2005

en el área Química para productos pecuarios, con el alcance
indicado en anexo.

Vigencia de la Acreditación: hasta el 3 de Julio de 2017

Santiago de Chile, 3 de Julio de 2013

Eduardo Ceballos Osorio
Jefe de División Acreditación

Sergio Toro Galleguillos
Director Ejecutivo



ACREDITACION LE 1134

**INSTITUTO NACIONAL
DE NORMALIZACION**

LE 1134
Anexo

ALCANCE DE LA ACREDITACION DE ACTIVAQ S.A., SANTIAGO, COMO LABORATORIO DE ENSAYO

AREA : QUIMICA PARA PRODUCTOS PECUARIOS
SUBAREA : QUIMICA PARA PRODUCTOS PECUARIOS, CONVENIO INN-SAG

Ensayo	Norma/Especificación	Producto a que se aplica
PCB's totales similares a dioxinas	XDS-Calux Assay. Desarrollado y patentado por Xenobiotic Detection Sistem Inc. Método EPA 4435	Tejido cárnico porcinos, tejido cárnico bovinos, tejido cárnico aves (pollo y pavo).
PCDD/PCDF totales	XDS-Calux Assay. Desarrollado y patentado por Xenobiotic Detection Sistem Inc. Método EPA 4435	Tejido cárnico porcinos, tejido cárnico bovinos, tejido cárnico aves (pollo y pavo).
PCDD/PCDF y PCB's totales similares a dioxinas	XDS-Calux Assay. Desarrollado y patentado por Xenobiotic Detection Sistem Inc. Método EPA 4435	Tejido cárnico porcinos, tejido cárnico bovinos, tejido cárnico aves (pollo y pavo).



[Handwritten signature]
Eduardo Ceballos Osorio
Jefe de División Acreditación



[Handwritten signature]
Sergio Toro Galleguillos
Director Ejecutivo