



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 alimentos, 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 1131

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

AREA : QUIMICA PARA ALIMENTOS

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	Lácteos, carnes elaboradas, cecinas y huevos. Aditivos e insumos para alimentación humana Grasas y aceites vegetales y animales Sales minerales y vitaminas
PCDD/PCDF totales	XDS-Calux Assay. Desarrollado y patentado por Xenobiotic Detection Sistem Inc. Método EPA 4435	Lácteos, carnes elaboradas, cecinas y huevos. Aditivos e insumos para alimentación humana. Grasas y aceites vegetales y animales. Sales minerales y vitaminas.
PCDD/PCDF y PCB's totales similares a dioxinas	XDS-Calux Assay. Desarrollado y patentado por Xenobiotic Detection Sistem Inc. Método EPA 4435	Lácteos, carnes elaboradas, cecinas y huevos. Aditivos e insumos para alimentación humana. Grasas y aceites vegetales y animales. Sales minerales y vitaminas.



Edgardo Ceballos Osorio
Jefe de División Acreditación



Sergio Toro Galleguillos
Director Ejecutivo