

Mariano Escobedo No. 564
Colonia Anzures
11590, México, D.F.
Tel: + 52-55-9148 4304
www.ema.org.mx



entidad mexicana de acreditación, a.c.

Otorgado a la instalación de pruebas:

Laboratorios Roy H. Anderson S.A. de C.V. Laboratorios Anderson

NORTE 11, MANZANA 1, LOTE 1, S/N, PLANTA BAJA,
COL. CIUDAD INDUSTRIAL, C.P. 38010,
CELAYA, GUANAJUATO.

REGISTRO DE CUMPLIMIENTO CON LOS PRINCIPIOS DE BUENAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO DE LA OCDE

La entidad mexicana de acreditación, a.c., ema, declara que de acuerdo a los requisitos de su programa para la verificación de cumplimiento de Buenas Prácticas de Laboratorio, la instalación de pruebas Laboratorios Roy H. Anderson S.A. de C.V., lleva a cabo los estudios no clínicos contenidos en el alcance de este certificado de registro en cumplimiento con los requisitos de Principios de las Buenas Prácticas de Laboratorio de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico – OCDE- (1998).

Registro No: **BPL- 001/14**
Fecha de entrada en vigor: **2014/11/07**

MARIA ISABEL LOPEZ MARTÍNEZ
Directora Ejecutiva de ema, a.c.

El presente documento no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente.

mariano escobedo n° 564
col. anzures
11590 méxico, cdmx
tel. 55 9148-4300
www.ema.org.mx

LABORATORIOS ROY H. ANDERSON S.A. DE C.V.

LABORATORIOS ANDERSON

ha sido Reconocido en Buenas Prácticas de Laboratorio
de acuerdo a los Principios de las Buenas Prácticas de Laboratorio de la Organización para la Cooperación y
el Desarrollo Económico –OCDE- (1998).

Registro Número: BPL- 001/14

Fecha de registro: 2014-11-07

Fecha de actualización: 2022-06-01

Dirección: Norte 11, Manzana 1, Lote 1, s/n, Planta baja, Col. Ciudad industrial, C.P. 38010, Celaya, Guanajuato.

Teléfono(s): +52 (461) 611 – 8107

Correo: rgutierrez@laboratoriosanderson.com;

Representante autorizado:

I.Q. Rosario Rosaura Gutiérrez Castro

Alcance del registro:

Estudios no clínicos que se llevan a cabo en
Pesticidas (plaguicidas), Químicos industriales, Productos médicos veterinarios

Áreas de especialización en estudios:

01 Pruebas Físicas-Químicas

08 Pruebas química clínica y analítica**

*Incluye: Nutrientes Vegetales

Fechas de inspección

27-28 de octubre de 2014 (14BPL0001)
03-04 de diciembre de 2015 (15BPL0001)
03-04 de noviembre de 2016 (16BPL0003)
26-28 de febrero de 2018 (18BPL0001*)
28-29 de mayo de 2020 (20BPL0002**)
28-29 de marzo de 2022 (22BPL0004)

Tipo de inspección

Inspección Completa
Auditoría de Estudios
Inspección Completa
Auditoría de Estudios
Inspección Completa
Inspección Completa

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.



María Isabel López Martínez
Directora General

