

RED NACIONAL DE LABORATORIOS / LABORATORIOS EXTRANJEROS	ALCANCE
Bioensaios Analices e Consultoria Ambiental S/C Ltda. Viamao Brasil	Propiedades Físico Químicas – Toxicología, Ecotoxicología <b>FECHA DE INSPECCION 2002</b>
Biolab S.R.L. Italia	Propiedades Físico Químicas, Química Analítica
BIONEEDS Devarahoshally, Sompura Hobali, Nelamangala Taluk, Bangalore Rural District-562111, Karnataka, India	1-ensayo físico-químico 2-estudios de toxicidad, 3- estudios de mutagenicidad,4) estudios ecotoxicológicos sobre organismos acuáticos o terrestres, 6) estudio de residuos, 8- ensayos de química clínica y química analítica, 9) Otros estudios: estudios de toxicocinética, estudios de biocompatibilidad HA RECIBIDO INSPECCIONES EN 2011 Y 2013, LA INFORMACION PRECEDENTE FORMA PARTE DEL REGISTRO, QUE SE ACTUALIZA ANUALMENTE, DE LA ORGANIZACIÓN PARA LA COOPERACION Y EL DESARROLLO ECONOMICO OCDE, ELEVADO POR LA AUTORIDAD NACIONAL DE MONITOREO BPL DE INDIA, EN SU INFORME DEL 21 DE ABRIL DE 2014. BPL OCDE, <b>INFORME OAA19/09/19</b>
BioReliance EE.UU.	Toxicología <b>INSPECCION 2007</b>
Biosafety Research Center, Foods, Drugs and Pesticides 582-2, Arahama, Shiohinden, Iwata-shi, Shizuoka 437-1213, Japón	Estudios de toxicidad, estudios de mutagenicidad, estudios ecotoxicológicos sobre organismos acuáticos o terrestres <b>BPL-OCDE</b>
Biosearch, Inc. USA	Toxicología <b>FECHA DE INSPECCION 10/12/1991</b>
Bioscience Research Foundation Sengadu Village and Post Kendamangalam 602302 Sriperumpudur Taluk Kanchipuram District, (Tamil Nadu,) India	1-estudios físico químicos, 2-estudios de toxicidad, 3- estudios de mutagenicidad, 4- estudios ecotoxicológicos sobre organismos acuáticos y terrestres, 5- estudios acerca del comportamiento del agua, suelo y aire; bioacumulación, 6- estudios de residuos, 8- ensayos de química clínica y química analítica. Ha recibido una inspección completa por parte de la autoridad de Monitoreo de India en noviembre de 2015, encontrándose a la entidad en Conformidad con los Principios de Buenas Prácticas de Laboratorio (OCDE). La información precedente fue reportada por la autoridad de monitoreo de India. Informe OAA 08/11/16.
Biotecnologie-Bt, Perugia Italia	Propiedades Físico Químicas, Ecotoxicología <b>FECHA DEL CERTIFICADO 2008</b>
BioToxtech CO; LTD, 53, YEONGUDANJI-RO, Ochang-eup, CHEONGWON-GUN, CHUNGCHONGBUKDO, 363-883, KOREA	2) Estudios de toxicidad, 3) estudios de mutagenicidad, 4) estudios de ecotoxicológicos sobre organismos acuáticos o terrestres. Ha recibido inspecciones completas por parte de la Autoridad de Monitoreo de Korea desde 2006, encontrándose a la entidad en conformidad con los Principios de Buenas Prácticas de Laboratorio (OCDE) en todas las oportunidades. La última inspección recibida fue en septiembre de 2014. En el año 2007 la entidad incorpora el área de competencia 4-estudios de ecotoxicológicos sobre organismos acuáticos o terrestres. La información precedente fue reportada por la Autoridad de Monitoreo de Korea, en su informe del 28 de marzo de 2015, al Grupo de Trabajo de Buenas Prácticas de Laboratorio de la OCDE para que forme parte del registro que se actualiza anualmente. <b>INFORME OAA 5/1/2016</b>
Bozo Research Center Inc. 1-3-11 Hanegi Setagaya-Ku, Tokio Japón	Período 2007-2010 Estudios de toxicidad, Estudios de mutagenicidad, Período 2010- actual Estudios de toxicidad
BSL Bioservice Scientific Laboratories Munich GMBH, Behringstrabe 6-8 82152 Planegg, Alemania	2- Estudios de toxicidad, 9) ensayos de bioactividad (Ha recibido inspecciones completas por parte del GPL Federal Bureau, Autoridad de Monitoreo de Alemania desde 1991, encontrándose a la entidad en Conformidad con los Principios de Buenas Prácticas de Laboratorio (OCDE) en todas las oportunidades. En marzo de 2015 la entidad cambia su nombre separándose en dos unidades de negocio, a) BSL SERVICE Scientific Laboratories Munich y b) Eurofins Biopharma Product Testing Munich GmbH. Hasta diciembre de 2014 el nombre de la entidad fue BSL Bioservice Scientific Laboratories GmbH. En marzo la entidad de referencia recibió una inspección que se encuadró dentro de las áreas detalladas al comienzo. La información precedente fue reportada por la Autoridad de Alemania, en su informe del 29 de marzo de 2016, al Grupo de Trabajo de Buenas Prácticas de Laboratorio de la OCDE para que forme parte del registro que se actualiza anualmente. <b>INFORME OAA 18/05/16</b> ).
Case Consulting Laboratories, Inc. Whippany, NJ USA	1- ensayos físico químico, La Autoridad de Monitoreo estadounidense manifiesta que los estudios de 5 lotes se encuentran incluidas en el área de competencia 1- ensayos físico químicos. Ha sido inspeccionada por parte de la United States Environmental Protection Agency (EPA), Autoridad de Monitoreo en materia de agrquímicos, en 2009 y 2013, encontrándose en Conformidad con las Buenas Prácticas de Laboratorio (OCDE) en todas las oportunidades. La información precedente fue reportada por la EPA en su informe del 15 de julio de 2015 al Grupo de Trabajo de Buenas Prácticas de Laboratorio de la OCDE, para que forme parte del registro que se actualiza anualmente. <b>INFORME OAA 8/08/16</b> .
CAMBIUM, S.L. Polígono Industrial Constanti, Calle Irlanda, Nave 9 43120 Constanti, Tarragona, España	Propiedades físico químicas de productos Fitosanitarios y Biocidas, incluye el perfil analítico de lotes, <b>INSPECCIONES Y AUDITORIA DE ESTUDIO 2009, 2010 y 2012, BPL OCDE INFORME 16 JULIO DE 2013</b>
Calvert Preclinical Services, Olyphant Pa EE.UU.	2- Estudios de toxicidad, <b>BPL-OCDE ULTIMA INSPECCION 7/04/2008, SEGÚN INFORME EPA 31/07/2013 Y SEGÚN INFORME OAA 09/09/2013</b>
CEMAS (CEM Analytical Services Limited) Berkshire Reino Unido	Ecotoxicología, Química Ambiental <b>INSPECCION 2002</b>
Center Of Analysis And Measurement Zhejiang University ó Analysis & Testing Center of Zhejiang University China	Propiedades Físico Químicas, Química Analítica <b>VENCIMIENTO 2009</b>
Central Lab of Nankai University China	Propiedades Físico Químicas, Química Analítica <b>VENCIMIENTO 2011</b>
Central Scientific Research Laboratory Geochimia Sofia Bulgaria	Propiedades Físico Químicas <b>VENCIMIENTO 30/06/2004</b>
Centre Wallon de Recherches Agronomiques (C.R.A.-W), Unité Physico-chimie et Residus Produits phytopharmaceutiques et des Biocides, Rue du Bordia, 11, 5030 Gembloux, Bélgica	1-Ensayos físico químicos, 6-estudios de residuos, 8-ensayos de química clínica y analítica, 9-ensayos de campo y estudios de estabilidad. HA RECIBIDO INSPECCIONES DESDE 1994. LA ULTIMA INSPECCION FUE RECIBIDA EN ENERO DE 2014. ESTA ENTIDAD HA CAMBIADO DE NOMBRE SIENDO SU DENOMINACION HASTA OCTUBRE DE 2011 CENTRE WALLON DE RECHERCHES AGRONOMIQUES (C.R.A.W) PESTICIDE RESEARCH DEPARTMENT. ASIMISMO, LA AUTORIDAD DE MONITOREO DE BELGICA HA MANIFESTADO OPORTUNAMENTE AL OAA QUE LOS ENSAYOS DE VALORACION DE CINCO LOTES SE ENCUENTRAN ENMARCADOS DENTRO DEL AREA DE COMPETENCIA 8, ENSAYOS DE QUIMICA CLINICA Y ANALITICA. LA INFORMACION PRECEDENTE FUE REPORTADA POR LA AUTORIDAD DE MONITOREO DE BELGICA EN SU INFORME DEL 11 DE FEBRERO DE 2014, AL GRUPO DE TRABAJO DE BUENAS PRACTICAS DE LABORATORIO DE LA OCDE, PARA QUE FORME PARTE DEL REGISTRO QUE SE ACTUALIZA ANUALMENTE. <b>INFORME OAA 11/02/15</b> .
Centro de Investigación y Desarrollo Aplicado SAL España	Toxicología de corta y larga duración, Mutagenesis, Carcinogénesis, farmacología, Farmacocinética, Farmacodinamia, Microbiología, Análisis de Productos Químicos. <b>INSPECCION 2003</b>
Centro de Saneamiento del Instituto de Ciencia Médica de Zhejiang China	Toxicología <b>VENCIMIENTO 31/10/ 2009</b>
Centro Esperienze e Ricerche Vicencio di Galliera (BO) Italia	Residuos, Análisis Físico Químicos
Centro di Ricerche Biospheres della Ditta Biotecnologie BT, Via Vittorio Veneto, 81 26857, Salerano sul Lambro (LO), Italia	1- ensayos físico químicos, 5- estudios acerca del comportamiento en el agua, suelo y aire; bioacumulación, 6-estudios de residuos. La autoridad de Monitoreo de Italia ha manifestado oportunamente al OAA que los estudios de 5 lotes se encuentran enmarcados dentro del área de competencia 1-ensayos físico químicos. Ha recibido inspecciones desde 1996, por parte de la Autoridad de Monitoreo de Italia, encontrándose a la entidad en Conformidad con los Principios de Buenas Prácticas de Laboratorio (OCDE) en todas las oportunidades. La entidad cambió de nombre en 2012, siendo el anterior Centro Ricerche Emilio Gagliardini società S.p.A. La información precedente fue reportada por la Autoridad de Monitoreo de Italia, en su informe del 27 de marzo de 2014, al Grupo de Trabajo de Buenas Prácticas de Laboratorio de la OCDE para que form parte del registro que se actualiza anualmente. Informe Oaa 11/02/15.