



Compañía del Equipo de la Investigación del Ozono (OREC™), ahora situada en Akron, Ohio, es los fabricantes de los [Compartimientos de la Prueba del Ozono](#), [Accesorios del Compartimiento de la Prueba del Ozono](#), y los [Monitores del Ozono](#).

Los instrumentos, fabricados por [CCSi](#), continúan llevando el nombre de OREC™ y siendo construidos con los mismos componentes, procesos y atención a la calidad para la cual OREC™ ha llegado a ser renombrado.

OREC™ tiene una ISO completa del servicio certificó el laboratorio de la calibración para calibrar todos los tipos de monitores y de compartimientos del ozono.

Además, OREC™ tiene un *rastros primario al NIST* para la medida de las concentraciones del ozono. OREC™ es uno de muy pocos fabricantes de los instrumentos del ozono para tener un rastros directo al NIST.

Por favor email  [Servicio de OREC™](#) para discutir su calibración del instrumento del ozono o para mantener necesidades. OREC™ puede calibrar y mantener virtualmente cualquier compartimiento del ozono o monitor del ozono, incluyendo éstos que usan la titulación química.

Laboratorio Certificado ISO/IEC 17025 de la Calibración



“Este laboratorio se acredita de acuerdo con los requisitos generales reconocidos del estándar ISO/IEC 17025:2005 internacional para la capacidad de los laboratorios de la prueba y de la calibración. Este laboratorio también resuelve los requisitos adicionales del programa en el campo de la calibración. Esta acreditación también demuestra la capacidad técnica para un alcance definido y la operación de un sistema de gerencia de la calidad del laboratorio (referir al [Comunicado Oficial ISO-ILAC-IAF](#) anticuado el 18 de Junio de 2005).



ISO/IEC 17025
Laboratorio Acreditado de la Calibración
[Certificado de la Calibración 1424.01](#)
[Certificado de Prueba Mecánico 1424.02](#)

Detectable Directo al NIST

NIST

Instituto Nacional de Normas y Tecnología
Capacidad Dirigir del Rastros
[Informe del NIST 839.03-03-155](#)
[Informe del NIST 839.03-05-168](#)

Los monitores del ozono de OREC, DM100 modelo, números de serie 318 y 748 fueron certificados como una primera fuente de la calibración del nivel directa al NIST. Con el programa de la calibración del NIST, la prueba fue realizada, y los informes se prepararon, por NIST en su laboratorio en Gaithersburg, Maryland de Julio el 7 de 2003. El monitor del ozono de OREC™, número de serie 748, fue calibrado otra vez de Septiembre el 7 de 2005.



| [COTIZACIÓN](#) | [INFOTÉC](#) | [DESCARGUE DE ADOBE®](#) | [VERSIÓN INGLESA](#) | [RETROCEDER](#) | [ORIGEN](#) |

© 2006 [Compañía del Equipo de la Investigación del Ozono](#) • Todos los Derechos Reservados

• Publicado: Junio, 23ro de 2006 •
221 Beaver Street • Akron, Ohio 44304 • U.S.A.
Teléfono: 800.742.8535 • Facsímil: 800.229.9329