

Certificate / Certificado GB10/82097

The management system of / El sistema de gestión de

Técnicas Científicas para Laboratorio, S.A.

C/ Lope de Vega, 99 – 101, 08005 BARCELONA, Spain

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 13485:2003

For the following activities / Para las siguientes actividades

**The scope of registration appears on page 2 of this certificate.
El alcance de la certificación está indicado en la hoja 2 de este certificado.**

This certificate is valid from 21 December 2010 until 21 December 2013 and
remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Recertification Audit due 27 October 2013

Issue 1. Certified since 21 December 2010

Este certificado es válido desde 21 Diciembre 2010 hasta 21 Diciembre 2013 y
permanece valido a condición de satisfactorias auditorias de seguimiento

Auditoria de recertificación se prevé para 27 Octubre 2013

Edición 1. Certificado desde 21 Diciembre 2010

Authorised by / Autorizado por

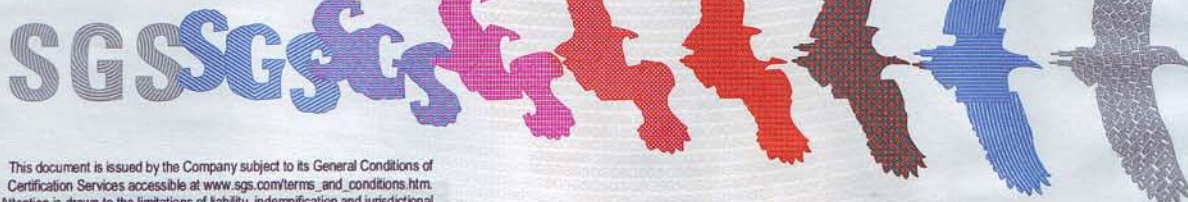
SGS United Kingdom Ltd Systems & Services Certification
Rossmore Business Park Ellesmere Port Cheshire CH65 3EN UK
t +44 (0)151 350-6666 f +44 (0)151 350-6600 www.sgs.com

SGS 13485-2 ES 0310 M2

Page 1 of 2 / Página 1 de 2



005



This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Certification Services accessible at www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein. The authenticity of this document may be verified at http://www.sgs.com/clients/certified_client.htm. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

Técnicas Científicas para Laboratorio, S.A.

ISO 13485:2003



Issue / Edición 1

Detailed scope / Alcance detallado

Distribution and technical assistance for medical devices, in vitro medical devices (IVD) and its accessories. Design and manufacture of sweat Chloride analyzers.

Distribución y asistencia técnica de productos sanitarios, productos sanitarios para diagnóstico in vitro (IVD) y sus accesorios. Diseño y fabricación, de analizadores de Cloruro en sudor.



005