

**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE**  
**CE DECLARATION OF CONFORMITY**

**DIRECTIVA PRODUCTOS SANITARIOS PARA EL DIAGNOSTICO IN VITRO 98/79/CE**  
**MEDICAL DEVICES DIRECTIVE FOR IN VITRO DIAGNOSTIC 98/79/EC**

**FABRICANTE PRODUCTO:** DELTALAB S.L.  
**PRODUCT MANUFACTURER:**

**DIRECCIÓN:** Plaza de la Verneda, 1  
**ADDRESS:** Pol. Ind. La Llana  
08191 . RUBI (Barcelona) Spain

**DECLARAN BAJO SU RESPONSABILIDAD QUE EL PRODUCTO:**  
**DECLARE UNDER THEIR RESPONSIBILITY THAT THE PRODUCT**

**Nombre PUNTAS**  
**Name TIPS**

**Código** 200024, 199084RC, KIT001, 199084R, 301-11, 301-10, 301-09, KIT002, 199079R, 200010,  
**Code** 200010R, KIT007, 200010C, 200078, 199078RC, KIT009, 199078R, 200009, 200009B,  
200009R, KIT005, 200009C, 200072, 199014RC, KIT006, 199014R, 200016, 200016B,  
KIT010, 200016C, 200016R, 200014, 199604, 199083, KIT008, 199083R, 199620, 200017,  
200019, 200074, 199076RC, KIT015, 200074C, 200077, 200077R, KIT012, 200077C,  
200021, 200012, 200012B, 200012R, KIT003, 199614R, 200070, 200070R, KIT004,  
200070C, 200080.1, 200080.1R, 200080.1C, 200082, 200082R, 200082C, 199614,  
200022, 200020, 200020V, 200018, 330-10, 305-12, 305-13, 305-14, 305-16, 305-17,  
199079R, 199084R, 199083R, 199614R, 301-11E, 200017R, 200019R, 200079, 200079R,  
200070NR, 200082NR, 200012NR, 200080.NR, 200009NR, 301-01, 301-01R, 199620N,  
199014N, 199078N, 200029, 200029R,

**Finalidad Prevista** Trasvase de muestras clínicas humanas.  
**Intended Use** *Clinical human samples collection transfer*

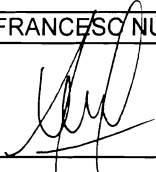
**Código GMDN** 16822  
**GMDN Code**

**CUMPLE LOS REQUISITOS DE LAS NORMAS Y DIRECTIVAS:**  
**CONFORMS WITH THE REQUISITES OF THE STANDARDS AND DIRECTIVES:**

**EC Directive 98/79/CE** Directiva Productos Sanitarios para el Diagnostico "in vitro".  
*In vitro Diagnostic Medical Devices Directive.*

**FECHA:** 23 de noviembre de 2007

**DATE:** 23<sup>th</sup> November, 2007

<b>Nombre: Name</b>	JOSEP FRANCESCO NÚÑEZ
<b>Firmado:</b>	
<b>Signed</b>	
<b>Cargo: Function</b>	Responsable Técnico