## Información sobre pedido

# CAPILLARYS 3

#### Instrumento

#### Reactivos

- CAPI 3 NEONAT Hb ......2506
- CAPI 3 NEONAT Hemolysing solution ......2563

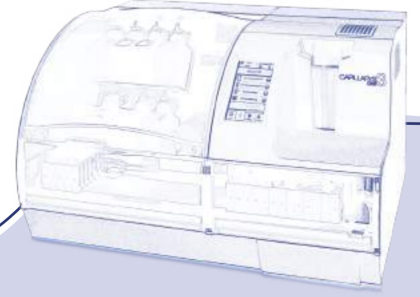
### **Controles/Calibradores**

#### **Consumibles**

- CAPILLARYS 3
  Copas de reactivos (24x14 unidades) ......2582

Escanee aquí para obtener más información sobre el CAPILLARYS 3 DBS:





**Sebia** | RCS Evry 672 041 902 | Parc technologique Léonard de Vinci | 27, rue Léonard de Vinci | CP 8010 Lisses | 91008 Evry cedex | France | Tel. : +33 1 69 89 80 80 | E-mail : sebia@sebia.com | **www.sebia.com** 

Benelux | Tel: +32 2 702 64 64 (BE) | Tel: +31 20 610 8099 (NL) | E-mail: sebia.benelux@sebia.com \* Brasil | Tel: +55 11 3849 0148 | E-mail: brasil@sebia.com Canada | Tel: +1 (888) 725-3013 | Fax: +1 (438) 380-3780 | E-mail: canada@sebia.com \* China | Tel: +86 (21) 6360 1436 | Fax: +86 (21) 6361 2011 | E-mail: cebia.@sebia.com \* Germany & Austria | Tel: +49 (0) 661 33081 | Fax: +49 (0) 661 31881 | E-mail: sebia.@sebia.com \* India | Tel: +91 124 4262100 | E-mail: sebia.gebia.com \* India | Tel: +93 055 24851 | Fax: +39 055 0982083 | E-mail: info@sebia.ti \* Japan | Tel: (70) 5830-0139 | Fax: +39 055 24851 | Fax: +39 055 0982083 | E-mail: info@sebia.tom \* Spain | Tel: +34 93 208 15 52 | Fax: +34 93 458 55 86 | E-mail: sebia.@sebia.es \* Singapore | Tel: +65 6223 2273 | E-mail: singapore@sebia.com \* Switzerland | Tel: +41 44 787 88 10 | E-mail: contact.ch@sebia.com UK | Tel: +44 (01276) 600636 | Fax: +44 (01276) 38827 | E-mail: sales.@sebia.co.uk \* UAE | Tel: +971 (0) 4878 69 77 \* USA | Tel: +1 (770) 446-3707 - Fax: +1 (770) 446-8511 | E-mail: info@sebia-usa.com

©2021 **Sebia - M** Las illustraciones no son contractuales - 11/2021 - Ref. : C3DBSBIES - Sebia se reserva el derecho a modificar en cualquier momento y sin previo aviso la información contenida en este documento destinado a los profesionales sanitarios. Este documento contiene información destinada a una amplia distribución y, por lo tanto, puede contener dela el producto o información que no está disponible o no es válida en su país. Lea atentamente las instrucciones de los insertos del paquete

## CAPILLARYS 3

La solución perfecta para la detección de trastornos de la hemoglobina en recién nacidos



The new language of life

## Solución de alto rendimiento para el cribado neonatal



El cribado neonatal de hemogobina nunca ha sido tan fácil...

**MUESTREO** 

PERFORACIÓN > ELUCIÓN > ANÁLISIS

RESULTADO

### Caracteristicas clave



#### Instrumento de alto rendimiento

70 muestras/hora

 $0\rightarrow \Diamond$ □←ŏ

#### **Trazabilidad total**

Desde la perforación de la muestra hasta el resultado



#### Gran autonomía

Se pueden analizar 8 microplacas completas de 96 pocillos en una sola serie



#### Control automático de reactivos

RFID para todos los reactivos y control de Hb AF



#### **Excelente resolución**

Migración de alto voltaje y temperatura controlada

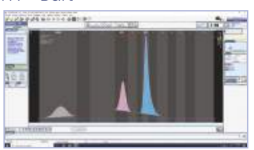


#### Identificación presuntiva automática del patrón de hemoglobina

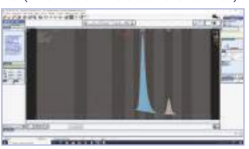
Verificación rápida de muestras patológicas contra muestras no patológicas (codificadas por colores) debido a la interpretación automática del software

#### Ejemplos de resultados

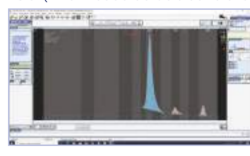
FA + Bart



#### FS (Anemia de Células Falciformes)



#### FSC (Enfermedad de Células Falciformes)



# Principales beneficios

Facilidad de uso, velocidad y reducción del tiempo de manipulación. Los avisos automáticos en los resultados le permiten concentrarse en muestras patológicas.

Detección clara de variantes de hemoglobina (S, C, D, E ...) así como Talasemia (Hb Barts).

#### La detección temprana

de los trastornos de la hemoglobina permite un tratamiento y seguimiento adecuados, mejorando la vida del bebé mientras tranquiliza a los padres.

