

Julio 2014

Info News Technical Support N°4

Modular P, Cobas c311, Cobas c501, Cobas c502, Cobas c702

Nuevo reactivo Bilirrubina Total Gen 3

Contenido

01

Introducción

En esta oportunidad nos ponemos en contacto con usted en referencia a la Info News Química Clínica N° 3_2014 (Junio 2014) referida a los nuevos reactivos de Bilirrubina Total Gen 3:

SAP	Descripción
5795265190	Bilirubin Total Gen.3 SYS 1
5795320190	Bilirubin Total Gen.3 Mod P
5795338190	Bilirubin Total Gen.3 Mod P/D R1
5795346190	Bilirubin Total Gen.3 Mod P/D R2
5795397190	Bilirubin Total Gen.3 cobas c
5795419190	Bilirubin Total Gen.3 cobas c702

02

Descripción

La nueva generación de Bil-T Gen 3 no comparte código de aplicación con los reactivos actuales. Para instalar la nueva aplicación se deberá:

- **Modular P:** escanear el código de barra de la aplicación del nuevo reactivo.
- **Cobas c311/c501:** Descargar el código de aplicación 712.
- **Cobas c502/c702:** Descargar el código de aplicación 8712

03

Instructivo de instalación de aplicaciones c311/c501

Para visualizar el instructivo para la instalación de técnicas en Cobas c311 y Cobas c501 haga [clic aquí](#)

Quedamos a disposición por cualquier consulta que desee realizar.

Gerencia de Soporte Bioquímico

Roche Professional, Molecular & Applied Science

Pedidos al: 011-5129-8601/8287/8572

Fax pedidos: 011-5129-8103

Centro de Excelencia en Atención

al Cliente (CEAC): 0810-810-5650/0810-888-5650 /

011-5129-8510 /011-5129-8511

Fax: 011-5129-8110

Mail: argentina.ceac@roche.com

Web: www.roche.com.ar



Life needs answers