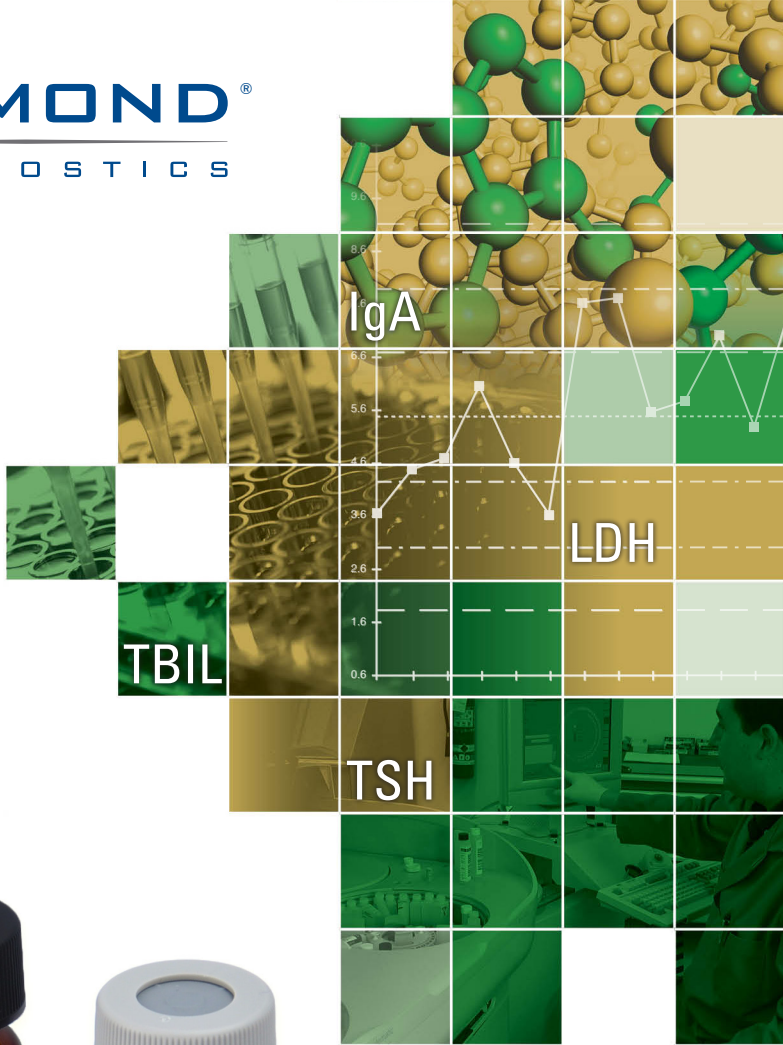


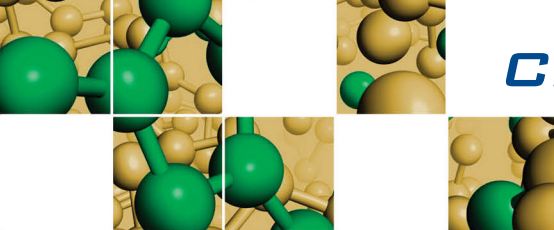
DIAMOND[®]

DIAGNOSTICS



CLINICHECK[™]

Suero Liofilizado Basado en Evaluación Control Química



CliniCheck™ Control Químico

ESPECIFICACIONES

- Suero de uso humano
- 2 años de vida útil a 2-8°C
- 20 días de estabilidad de congelamiento reconstituido para la mayoría de analitos.
- 7 días de estabilidad abierta-vial a 2-8°C para la mayoría de analitos.
- No requiere diluyentes especiales y tiene una buena estabilidad de congelamiento reconstituido para enzimas y CO2.
- Evaluado para mas de 20 instrumentos.

ANALITOS

Acetaminofeno	Colesterol (Total)	Lactato (Acido Láctico)
Acido Úrico	Coliniterasa	LDH
Albúmina	CO2	Lipasa
Alpha-1-Antitripsina (1)	Complemento C3	Litio
Alpha-Fetoproteína (1)	Complemento C4	Magnesio
Alpha-Hydroxibutirato	Creatina Quinasa (CK)	Nitrogeno de Urea
Antígeno Carcinoembrionario (1)	Creatinina	Potasio
Deshidrogenasa (aHBDH)	Digoxina	Proteína (Total)
ALT/SGPT	Fosfatasa Acida (Total)	Salicilato
Amilasa	Fosfatasa Alcalina (ALP)	Sodio
Apolipoproteína A-1	Fósforo	T3 (Libre)
AST/SGOT	GGT	T3 (Total)
Bilirrubina (Directa)	Glucosa	T4 (Libre)
Bilirrubina (Total)	Hierro	T4 (Total)
Calcio	Hierro (TIBC)	Transferrina
Ceruloplasmina (1)	Hierro (UIBC)	Triglicéridos
Cloruro	IgA	TSH
Colesterol (HDL)	IgG	Urea
Colesterol (LDL)	IgM	

EMBALAJE

DD-93001 Nivel 1	12 x 5 mL
DD-93002 Nivel 2	12 x 5 mL
DD-93012 Nivel Doble	6 x 2 x 5mL
DD-93100 Calibrador y Diluyente	6 x 2 x 3mL