



MISSION[®]







Mission CONTROL™

Controles de base Acuosa

- Evaluado para pH, pCO2, pO2, Na+, K+, Ca++, Cl-, Li+, tCO2
- 36 meses de estabilidad a temperatura ambiente
- 60 segundos de estabilidad frasco abierto

Instrumentración Evaluada

Abbott I-Stat

Idexx

Instrumentation Laboratory

ITC (formerly Diametrics)

Medica

Nova Biomedical

OPTI Medical

Radiometer

Roche Diagnostics (formerly AVL)

Siemens Diagnostics (formerly Bayer)

Mission TRINITY™

Controles de base Acuosa con Tintes y Metabolitos

- Evaluado para pH, pCO2, pO2, Na+, K+, Ca++, Cl-, Li+, Glucose, Lactate, tHb, sO2, MetHb, COHb, HHb, O2Hb
- 36 meses de estabilidad (refrigerados)
- 60 segundos de estabilidad frasco abierto

Instrumentración Evaluada

Instrumentation Laboratory

Radiometer

Roche Diagnostics (formerly AVL)

Siemens Diagnostics (formerly Bayer)

Mission COMPLETE™

Controles Lineales CVM de base acuosa

- Evaluado para pH, pCO2, pO2, Na+, K+, Ca++, Cl-, Li+, Glucose, Lactate
- 36 meses de estabilidad (refrigerados)
- 60 segundos de estabilidad vial abierta
- 5 Niveles con bombillas en códigos de color cubriendo amplios rangos de analizadores.

Instrumentración Evaluada

Abbott I-Stat

Instrumentation Laboratory

ITC (formerly Diametrics)

Nova Biomedical

OPTI Medical

Radiometer

Roche Diagnostics (formerly AVL)

Siemens Diagnostics (formerly Bayer)

Mission WebSTAT™

- Programa Estadístico Seguro y Fácil de uso Web ofrecido
- Mes al día, Año al día y Referencia de Grupo de Pares
- Levy-Jennings parcelas proveídos mensualmente
- Gráficos de Regresión Lineal abastecidos on-line para Clientes Completos



Los nombres de los fabricantes, sus instrumentos, y sus productos aquí mencionados pueden estar protegidos por su marca u otra ley, y solamente son utilizadas aquí como referencia. Diamond Diagnostics niega contundentemente alguna aflitación con ellos o ser patrocinados por los mismos. Para un actual estado regulador de los productos mencionados en esta pagina web, por favor contactar a su representante de ventas.



333 Fiske Street, Holliston, MA 01746 Tel: 508-429-0450 | Fax: 508-429-0452 www.diamonddiagnostics.com