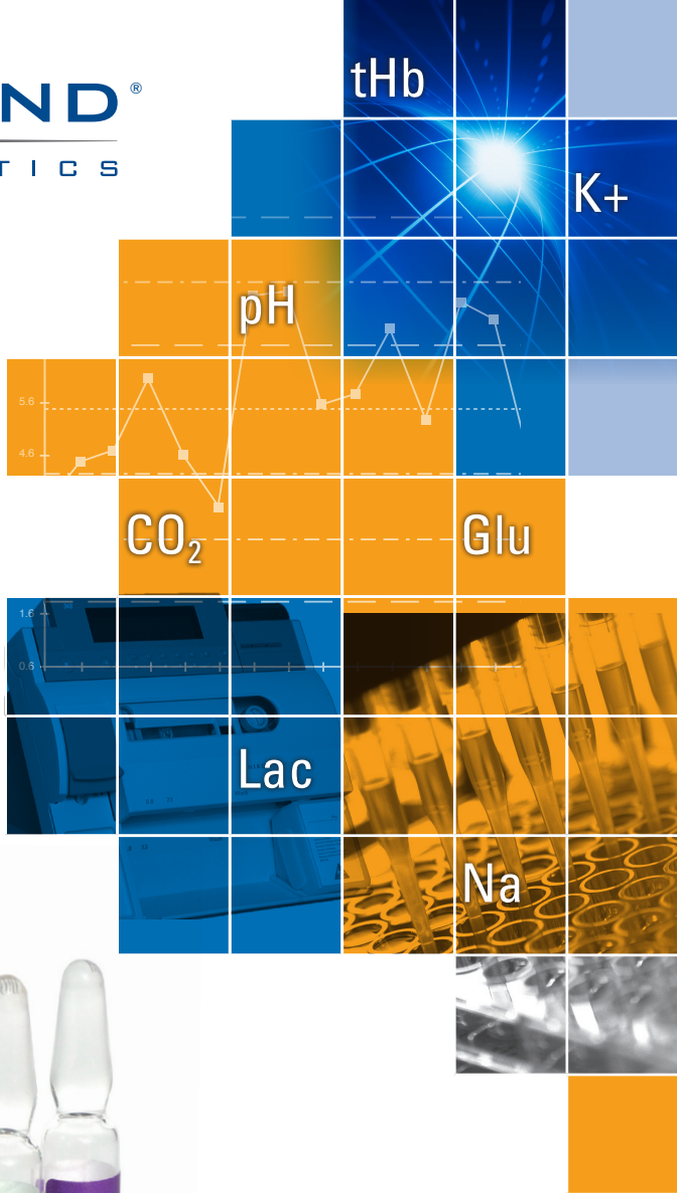


# DIAMOND<sup>®</sup>

DIAGNOSTICS



# MISSION<sup>®</sup>

Qualitätskontrolle für Blutgas-, ISE-, Coox- und Metabolitsysteme



## Mission CONTROL™

### Wässrige Kontrollen

- Untersucht für pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Ca<sup>++</sup>, Cl<sup>-</sup>, Li<sup>+</sup>, tCO<sub>2</sub>
- 36 Monate Stabilität bei Raumtemperatur
- 60 Sekunden Stabilität nach Öffnen der Ampulle

## Mission TRINITY™

### Wässrige Kontrolle mit Farbstoffen und Metaboliten

- Untersucht für pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Ca<sup>++</sup>, Cl<sup>-</sup>, Li<sup>+</sup>, Glukose, Laktat, tHb, sO<sub>2</sub>, MetHb, COHb, HHb, O<sub>2</sub>Hb
- 36 Monate Stabilität im Kühlschrank
- 60 Sekunden Stabilität nach Öffnen der Ampulle

## Mission COMPLETE™

### Wässrige CVM-Linearitätskontrolle

- Untersucht für pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Ca<sup>++</sup>, Cl<sup>-</sup>, Li<sup>+</sup>, Glukose, Laktat
- 36 Monate Stabilität im Kühlschrank
- 60 Sekunden Stabilität nach Öffnen der Ampulle
- 5 Stufen mit farb-kodierten Ampullen zur Abdeckung der analytisch signifikanten Bereiche

## Mission WebSTAT™

- Es wird ein sicheres, einfach zu benutzendes, webbasiertes Statistikprogramm angeboten
- Monat zu Datum, Jahr zu Datum und Peergruppen-Referenz
- Levey-Jennings-Diagramme monatlich
- Lineare Regressionsdiagramme online für Komplettkunden

### Untersuchte Instrumentierung

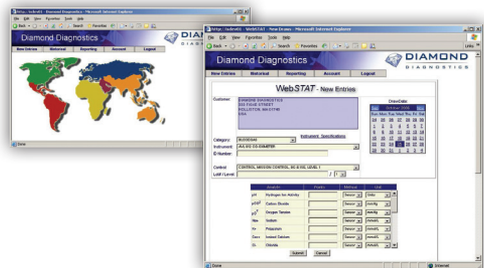
Abbott I-Stat  
Idexx  
Instrumentation Laboratory  
ITC (früher Diametrics)  
Medica  
Nova Biomedical  
OPTI Medical  
Radiometer  
Roche Diagnostics (früher AVL)  
Siemens Diagnostics (früher Bayer)

### Untersuchte Instrumentierung

Instrumentation Laboratory  
Radiometer  
Roche Diagnostics (früher AVL)  
Siemens Diagnostics (früher Bayer)

### Untersuchte Instrumentierung

Abbott I-Stat  
Instrumentation Laboratory  
ITC (formerly Diametrics)  
Nova Biomedical  
OPTI Medical  
Radiometer  
Roche Diagnostics (früher AVL)  
Siemens Diagnostics (früher Bayer)



Die Namen von hier erwähnten Herstellern, ihren Instrumenten und Produkten können markenrechtlich oder durch andere Gesetzeschützt sein und sind hier ausschließlich als Referenz benutzt. Diamond Diagnostics schließt jede Zugehörigkeit zu diesen oder Sponsoring durch diese ausdrücklich aus. Für den aktuellen Status der in diesem Katalog befindlichen Produkte bitte Ihren Verkaufsrepräsentanten kontaktieren.