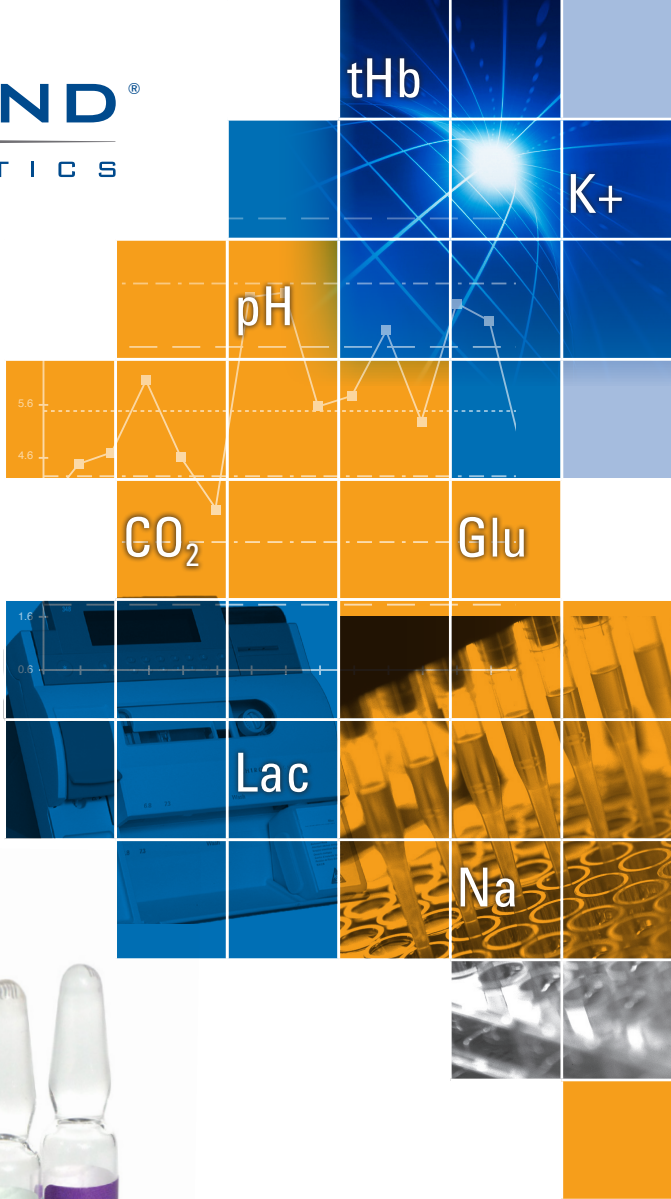


# DIAMOND<sup>®</sup>

DIAGNOSTICS



# MISSION<sup>®</sup>

Contrôle de qualité pour des systèmes de gaz de sang, ISE, Coox et de métabolites



## Mission CONTROL™

### Contrôles à base aqueuse

- Testé pour pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na+, K+, Ca<sup>++</sup>, Cl-, Li+, tCO<sub>2</sub>
- Stabilité de 36 mois température ambiante
- Stabilité après ouverture de 60 secondes

## Mission TRINITY™

### Contrôles à base aqueuse avec teintures et métabolites

- Testé pour pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na+, K+, Ca<sup>++</sup>, Cl-, Li+, Glucose, Lactate, tHb, sO<sub>2</sub>, MetHb, COHb, Hb, O<sub>2</sub>Hb
- Stabilité de 36 mois en état congelé
- Stabilité après ouverture de 60 secondes

## Mission COMPLETE™

### Contrôle de linéarité CMV à base aqueuse

- Testé pour pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na+, K+, Ca<sup>++</sup>, Cl-, Li+, Glucose, Lactate
- Stabilité de 36 mois en état congelé
- Stabilité après ouverture de 60 secondes
- 5 niveaux avec des ampoules à code couleurs couvrant les gammes significatives d'analyseur

## Mission WebSTAT™

- Programme de statistique basé sur Internet, facile à utiliser, sûr
- Références mensuelles, annuelles et groupes de référence
- Diagrammes Levy-Jenning fournis mensuellement
- Graphiques de régression linéaire fournis en ligne pour Complete Clients

### Instruments Testés

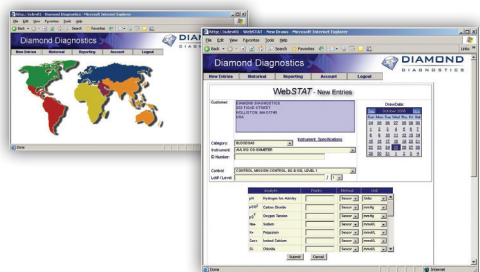
Abbott I-Stat  
Idexx  
Instrumentation Laboratory  
ITC (auparavant connu comme Diametrics)  
Medica  
Nova Biomedical  
OPTI Medical  
Radiometer  
Roche Diagnostics (auparavant connu comme AVL)  
Siemens Diagnostics (auparavant connu comme Bayer)

### Instruments Testés

Instrumentation Laboratory  
Radiometer  
Roche Diagnostics (auparavant connu comme AVL)  
Siemens Diagnostics (auparavant connu comme Bayer)

### Instruments Testés

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



Les noms des fabricants, leurs instruments et leurs produits susmentionnés étant éventuellement protégés par des marques déposés ou d'autres lois, sont utilisés uniquement à titre de référence. Diamond Diagnostics rejette explicitement toute affiliation avec ceux-ci ou tout parrainage de leur part. Pour des informations sur les réglementations relatives aux produits se trouvant dans le catalogue, veuillez contacter nos représentants commerciaux.