

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **WEBMED SOLUÇÕES EM SAÚDE EIRELI**, inscrita no CNPJ sob o nº 05.731.550/0001-02, estabelecida à Rua Paracatu, 300 – Bairro: Santa Terezinha – CEP: 36.046-040 – Juiz de Fora/MG, é nossa fornecedora de equipamentos da marca e fabricante **RADIOMETER MEDICAL APS**, de procedência dinamarquesa, sendo:

- 02 (dois) equipamento da série 800, apto a medir pH, pO<sub>2</sub>, pCO<sub>2</sub>, tHb, sO<sub>2</sub>, FCOHb, FO<sub>2</sub>Hb, FMetHb, FHHb, FHbF, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Ca<sup>2+</sup>, Cl<sup>-</sup>, Glu, Lac e ctBil; determinação por eletrodo íon seletivo e método espectrofotométrico e calcular mais de 40 parâmetros;
- 03 (três) equipamentos modelo ABL80 – Versão Basic, apto a medir os seguintes parâmetros: pH, pO<sub>2</sub>, pCO<sub>2</sub>, cNa<sup>+</sup>, cK<sup>+</sup>, cCa<sup>2+</sup>, cCl<sup>-</sup>, Lac, Hct, calcula os parâmetros, Anion Gap, sO<sub>2</sub>, ABE, SBE, HCO<sub>3</sub>, SBC, tCO<sub>2</sub>, mOsm e outros parâmetros.
- 01 (um) equipamento modelo ABL80 Flex, apto a medir pH, pO<sub>2</sub>, pCO<sub>2</sub>, cNa<sup>+</sup>, cK<sup>+</sup>, cCa<sup>2+</sup>, cCl<sup>-</sup>, Hct, pressão barométrica, calcula sO<sub>2</sub>, cHCO<sub>3</sub>, ctO<sub>2</sub>, ctCO<sub>2</sub>, cBase(B), cBase(Ecf), Anion Gap(K<sup>+</sup>), RI e outros parâmetros.

Fornece também todo material de consumo utilizado nos mesmos, como por exemplo: Solução de calibração pH alto e pH baixo, Solução de limpeza, Membranas, Eletrodos, Frasco de Resíduos, Pack de Soluções, Cassetes de Sensores e Papel Termosensível, para a realização de aproximadamente 3.900 exames por mês.

Os equipamentos e os materiais utilizados são importados devido à inexistência de similares no mercado nacional.

Declaramos ainda que os equipamentos apresentam excelente precisão e exatidão, estando em conformidade com as metas estabelecidas pelo nosso Programa de Controle de Qualidade.

Até a presente data, a empresa vem cumprindo rigorosamente suas obrigações, prestando assistência técnica satisfatória, não constando nada em nossos arquivos que desabone a idoneidade da mesma.

São Paulo, 03 de Fevereiro de 2015.

  
**Dra. Maria Salete Sartori**

Supervisora da Seção Técnica de  
Laboratórios de Análises Clínicas

Superintendência do Hospital das Clínicas  
Distrito de Rubião Júnior, s/n | CEP 18618-970  
Botucatu | São Paulo | Brasil  
Tel. (14) 3811-6215 | 3811-6218 | 3811-6100 | Fax 3882-5387  
www.hcfmb.unesp.br | hcbotu@fmb.unesp.br

Seção Técnica de Laboratórios de Análises Clínicas  
Distrito de Rubião Júnior, s/n | CEP 18618-970  
Botucatu | São Paulo | Brasil  
Tel. (14) 3811-6278  
labclin@fmb.unesp.br