

## Instruções de Uso

Somente para uso diagnóstico in vitro

### EasyQC Bi-Level e Tri-Level Quality Control

REF 2814

REF 2815

**MS 80115310231**

## EasyQC®

**Nível I (Normal), Nível II (Anormal Alto), Nível III (Anormal Baixo)**

Favor consultar a seção de Controle de Qualidade no Manual do Operador para instruções detalhadas. Observe todos os avisos e precauções informadas no manual envolvendo o uso de materiais biológicos.

### USO PRETENDIDO

Somente para uso diagnóstico in vitro. Para estabelecer a performance de sistemas analisadores de eletrólitos.

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

EasyQC controles são soluções de sais, tampões, albumina bovina e conservantes. EasyQC Controles não contém soro humano ou produtos originados de soro humano. Nenhuma precaução especial é requerida ao manusear o produto diferente daquelas a serem seguidas na rotina com amostras de sangue.

### ARMAZENAMENTO E ESTABILIDADE

Material de controle deve ser armazenado de 2 a 8°C. e pode ser utilizado até da data de validade determinada no rótulo.

### USO

1. Dispense controle numa cubeta de amostra, como determina a REF 2843 Medica
2. Analise como uma amostra de 5 a 10 minutos para evitar evaporação
3. Recomenda-se verificar a seção de Controle de

Qualidade do Manual do Operador

4. Feche o frasco imediatamente após remover uma amostra e mantenha refrigerado de 2 a 8°C
5. **IMPORTANTE:** Não remova o conta-gotas. Nunca insira nenhum objeto dentro do frasco de controle

Quando estas instruções são seguidas os controles são estáveis por 8 semanas a partir da data de abertura dos frascos.

### LIMITAÇÃO

Estes controles são para uso como auxílio na avaliação de performance de analisadores de eletrólitos, incluindo os analisadores EasyLyte e EasyElectrolytes, e não devem ser considerados como substitutos a outros aspectos de controle de qualidade total, tais como calibração, manutenção, e recuperação de resultados. Todos os níveis deste material de controle possuem uma coloração amarelo claro límpido. Uma turvação pode indicar alteração do produto.

### VALORES ESPERADOS

Os intervalos de valores esperados (valores em mmol/L) para lotes específicos de EasyQC Controles são listados em fichas separadas. Em aproximadamente 95% de todos os analisadores EasyLyte e EasyElectrolytes, manuseados conforme as especificações, espera-se que os resultados obtidos estejam dentro destes limites. Os valores dos controles são informados no folheto anexo.

### GARANTIA

Estas instruções de uso devem ser lidas atentamente antes da utilização do produto e as informações nela contidas devem ser rigorosamente cumpridas. A confiabilidade dos resultados do ensaio não poderá ser garantida em caso de desvio às instruções.

### Símbolos Usados



FABRICADO POR

**Medica Corporation**

5 Oak Park Drive

Bedford, Massachusetts 01730-1413 USA

Tel 781 275 4892 / Fax 781 275 2731

[www.medicacorp.com](http://www.medicacorp.com)

IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR

**Koalent do Brasil Ltda.**

Rua Cristóvão Sardinha, 110 – Jd. Bom Retiro

São Gonçalo – RJ – CEP 24722-414 – Brasil

[www.koalent.com.br](http://www.koalent.com.br)

CNPJ: 04.842.199/0001-56

**SAC: (21) 3907-2534 / 0800 015 1414 -**

**sac@koalent.com.br**

**Data de vencimento e nº de lote: VIDE RÓTULO**