

**TABELA DE VALORES DO CALIBRADOR**
LOTE: 4001 VAL.: 05/2017**Notas**

- As dosagens enzimáticas foram realizadas na temperatura de 37 °C.

- Para evitar erros, utilizamos o sinal de ponto (.) em substituição à vírgula (,), pois a maioria dos aparelhos automáticos utiliza este sinal como separador decimal.

| ANALITO | CAT. | MÉTODO | VALORES ASSINALADOS | UNIDADES |
|--------------------|-------------|-------------------------------|----------------------------|-----------------|
| ÁCIDO ÚRICO | 451 | Enzimático-Colorimétrico | 6.54 | mg/dL |
| ALBUMINA | 419 | Colorimétrico-VBC | 3.70 | g/dL |
| ALT/GPT | 422 | Cinético-UV | 108 | U/L |
| AMILASE | 407 | Cinético-Colorimétrico (CNP) | 506 | U/L |
| AST/GOT | 421 | Cinético-UV IFCC | 127 | U/L |
| BILIRRUBINA TOTAL | 331 | Colorimétrico (Sims – Horn) | 4.21 | mg/dL |
| BILIRRUBINA DIRETA | 331 | Colorimétrico (Sims – Horn) | 3.35 | mg/dL |
| BILIRRUBINA TOTAL | 431 | Colorimétrico-Dicloroanilina | 4.57 | mg/dL |
| BILIRRUBINA DIRETA | 431 | Colorimétrico-Dicloroanilina | 2.72 | mg/dL |
| CÁLCIO | 448 | Colorimétrico-Cresolftaleína | 12.1 | mg/dL |
| CÁLCIO | 449 | Colorimétrico-Arsenazo | 11.4 | mg/dL |
| COLESTEROL | 460 | Enzimático-Colorimétrico | 188 | mg/dL |
| COLINESTERASE | 415 | Cinético-Colorimétrico | 4514 | U/L |
| CREATININA | 435 | Cinético-Colorimétrico | 3.93 | mg/dL |
| FOSFATASE ALCALINA | 440 | Cinético-Colorimétrico IFCC | 602 | U/L |
| FÓSFORO UV | 412 | UV-Fosfomolibdato | 7.04 | mg/dL |
| GAMA GT | 461 | Cinético-Colorimétrico IFCC | 127 | U/L |
| GLICOSE | 434 | Enzimático-Colorimétrico | 218 | mg/dL |
| LDH UV | 457 | Cinético-UV | 856 | U/L |
| LIPASE | 409 | Cinético-Colorimétrico | 148 | U/L |
| MAGNÉSIO | 450 | Colorimétrico-Magon Sulfonado | 3.30 | mg/dL |
| PROTEÍNAS TOTAIS | 418 | Colorimétrico-Biureto | 8.07 | g/dL |
| TRIGLICÉRIDES | 459 | Enzimático-Colorimétrico | 190 | mg/dL |
| URÉIA | 416 | Cinético-UV | 98 | mg/dL |