

Value sheet of Mindray BS Measurement System

Русский: Таблица результатов измерительной системы BS компании Mindray

Português: Planilha de valores do Sistema de Medição BS da Mindray

Español: Hoja de valores del sistema de medición Mindray BS

Italiano: Scheda dei valori del sistema di misurazione BS di Mindray

Türkçe: Mindray BS Ölçüm Sistemi'nin değer sayfası



The data of each group is same.

Português: A dados de cada grupo é a mesma.

Português: A dados de cada grupo é a mesma.

Italiano: la dati di ogni gruppo è la stessa.

Italiano: la dati di ogni gruppo è la stessa.

Türkçe: her grubun veri aynıdır.

1. **BS-200E**: BS-200E, BS-220E;

5. **BS-380**: BS-380, BS-390;

2. **BS-230**: BS-230, BS-240;

6. **BS-400**: BS-400, BS-420;

3. **BS-240E**: BS-240E, BS-240Pro;

7. **BS-430**: BS-430, BS-450, BS-460;

4. **BS-360E**: BS-360E, BS-370E, BS-350S, BS-360S,

8. **BS-480**: BS-480, BS-490;

BS-330E(V35.00)(Serial Number starts with "W8-" and software version starts with "35.00"),**BS-350E(V35.00)** (Serial Number starts with "W9-" and software version starts with "35.00");

9. **BS-600**: BS-600, BS-620;

10. **BS-600M**: BS-600M, BS-620M;

11. **BS-800**: BS-800, BS-820, BS-800M, BS-820M, BS-1800, BS-1800plus;

12. **BS-2000**: BS-2000, BS-2200, BS-2000M, BS-2200M;

13. **BS-2800M**: BS-2600M, BS-2800M.

14. **Cal0: 0.9% NaCl, Conc. Of Cal0=0;**

Русский: **Cal0: 0,9% NaCl, конц. Cal0=0;**

Português: **Cal0: 0,9% NaCl, Conc. de Cal0=0;**

Español: **Cal0: 0,9% NaCl, Conc. de Cal0=0;**

Italiano: **Cal0: 0,9% NaCl, conc. di Cal0=0;**

Türkçe: **Cal0: %0,9 NaCl, Cal0 Kons.=0**

LOT : 046123012

EXP : 2024-11-30

| Abbreviated name | | FER | | Calibration Rule | | spline | |
|----------------------|-------|---------------------------------|--------|-----------------------|-------|---------------------------------|--------|
| Model | Level | Calibration Value ¹⁴ | | Model | Level | Calibration Value ¹⁴ | |
| | | ng/mL | pmol/L | | | ng/mL | pmol/L |
| BS-200E ¹ | a | 126 | 283 | BS-480 ⁸ | a | 122 | 274 |
| | b | 247 | 555 | | b | 245 | 551 |
| | c | 603 | 1355 | | c | 584 | 1312 |
| | d | 1131 | 2541 | | d | 1113 | 2501 |
| BS-230 ² | a | 126 | 283 | BS-600 ⁹ | a | 122 | 274 |
| | b | 247 | 555 | | b | 245 | 551 |
| | c | 603 | 1355 | | c | 584 | 1312 |
| | d | 1131 | 2541 | | d | 1113 | 2501 |
| BS-240E ³ | a | 122 | 274 | BS-600M ¹⁰ | a | 122 | 274 |
| | b | 245 | 551 | | b | 238 | 535 |
| | c | 584 | 1312 | | c | 581 | 1306 |
| | d | 1113 | 2501 | | d | 1137 | 2555 |
| BS-360E ⁴ | a | 122 | 274 | BS-800 ¹¹ | a | 122 | 274 |
| | b | 245 | 551 | | b | 245 | 551 |
| | c | 584 | 1312 | | c | 584 | 1312 |
| | d | 1113 | 2501 | | d | 1113 | 2501 |
| BS-380 ⁵ | a | 125 | 281 | BS-2000 ¹² | a | 120 | 270 |
| | b | 249 | 560 | | b | 238 | 535 |
| | c | 584 | 1312 | | c | 579 | 1301 |
| | d | 1113 | 2501 | | d | 1130 | 2539 |

| Abbreviated name | | FER | | Calibration Rule | | spline | |
|---------------------|-------|---------------------------------|--------|------------------------|-------|---------------------------------|--------|
| Model | Level | Calibration Value ¹⁴ | | Model | Level | Calibration Value ¹⁴ | |
| | | ng/mL | pmol/L | | | ng/mL | pmol/L |
| BS-400 ⁶ | a | 125 | 281 | BS-2800M ¹³ | a | 122 | 274 |
| | b | 249 | 560 | | b | 238 | 535 |
| | c | 584 | 1312 | | c | 581 | 1306 |
| | d | 1113 | 2501 | | d | 1137 | 2555 |
| BS-430 ⁷ | a | 122 | 274 | | | | |
| | b | 253 | 568 | | | | |
| | c | 598 | 1344 | | | | |
| | d | 1113 | 2501 | | | | |

| English | Abbreviated name | Calibration Rule | Calibration Value | Model | Level |
|------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|---------|---------|
| Русский | сокращенное наименование | Принцип калибровки | Эталонное значение | модель | Уровень |
| Português | Nome abreviado | Regra de calibração | Valor de calibração | Modelo | Nível |
| Español | nombre abreviado | Regla de calibración | Valor de calibración | modelo | Nivel |
| Italiano | abbreviazione | Regola di calibrazione | Valore di calibrazione | modelli | Livello |
| Türkçe | kısaltılmış ad | Kalibrasyon Kuralı | Kalibrasyon Değeri | model | Düzey |

| FER | |
|------------------|-----------|
| English | Ferritin |
| Русский | ферритина |
| Português | Ferritina |
| Español | Ferritina |
| Italiano | Ferritina |
| Türkçe | Ferritin |