

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 : 046122009

EXP : 2023-12-24

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	122	274	BS-480 ⁸	a	118	265
	b	236	530		b	229	515
	c	591	1328		c	568	1276
	d	1115	2505		d	1109	2492
BS-230 ²	a	122	274	BS-600 ⁹	a	118	265
	b	236	530		b	229	515
	c	591	1328		c	568	1276
	d	1115	2505		d	1109	2492
BS-240E ³	a	118	265	BS-600M ¹⁰	a	116	261
	b	229	515		b	226	508
	c	568	1276		c	561	1261
	d	1109	2492		d	1123	2523
BS-360E ⁴	a	118	265	BS-800 ¹¹	a	118	265
	b	229	515		b	229	515
	c	568	1276		c	568	1276
	d	1109	2492		d	1109	2492
BS-380 ⁵	a	122	274	BS-2000 ¹²	a	117	263
	b	233	524		b	228	512
	c	574	1290		c	560	1258
	d	1109	2492		d	1119	2514

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	122	274	BS-2800M ¹³	a	116	261
	b	233	524		b	226	508
	c	574	1290		c	561	1261
	d	1109	2492		d	1123	2523
BS-430 ⁷	a	120	270				
	b	234	526				
	c	579	1301				
	d	1109	2492				

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