



BM-100A

جهاز قياس اليرقان عبر الجلد

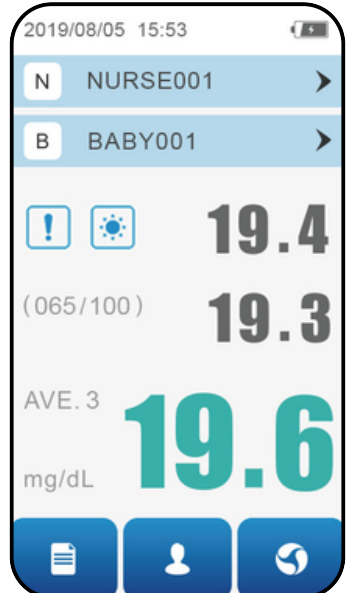
CE
0123



DAVID

فعّال، سهل الاستخدام، ذكي

شاشة لمس ملونة بحجم 3.0 بوصة
الأرقام الكبيرة تعرض قيمة القياس بوضوح وسرعة
يمكن عرض بيانات قياسات متعددة على الشاشة
تخزين معلومات المرضى في الوقت نفسه لإدارة
البيانات



متين وطويل الأمد

مزود بقاعدة شحن وبطارية قابلة لإعادة الشحن
طويلة الأمد مدمجة

البطارية 容量 2000 قياس
مصباح فلاش زينون طويل الأمد (القياسات ≤
150,000 مرة)

قاعدة الشحن مزودة بوظيفة التحكم بالضوء
المدمجة، لا حاجة للمواد الاستهلاكية، مما يوفر
تكليف التحكم

قياس دقيق وتحكم سريع

قياس ثابت عبر مرضى متعدد دون الحاجة إلى إعادة
المعايير

المتوسط: توفر هذه الوظيفة قياساً متوسطاً لضمان
دقة النتائج

التحويل بين وحدتين مختلفتين للقياس: ملغم/دل،
ميكرومول/ال



التكوين القياسي

تشمل المجموعة الجهاز، القاعدة، حقيبة الحمل، ومحول الطاقة

المواصفات الفنية

عن طريق الضغط بلطف بمسبار الجهاز على جبين المولود أو عظمة الصدر، يتم قياس مستويات البييلوروبين عبر الجلد بالملغ/دل أو ميكرومول/ل خلال ثوانٍ قليلة.

الجهاز سهل الاستخدام والحمل مع قاعدة الشحن؛ مفيد للغاية ومرح للعاملين في الرعاية الصحية والقابلات في قسم حديثي الولادة.

المميزات	
أقصى قياس	من 0.0 إلى 25.0 ملغم/ديسيلتر أو من 0 إلى 425 ميكرومول/لتر
الدقة	± 1.5 ملغم/ديسيلتر أو ± 25.5 ميكرومول/لتر
إمكانية التكرار	أقل من 3%
المتوسط الحسابي للقياس	ضبط القيمة المتوسطة بين 1 و 5 قياسات
الشاشة	شاشة لمس ملونة مقاس 3 بوصات
مستوى السطوع	مستويات سطوع مختلفة 5
وحدة القياس	ملغم/ديسيلتر أو ميكرومول/لتر
وضع الاستعداد	من دقة واحدة إلى 5 دقائق
مصدر الضوء	Xenon Flash
عمر مصدر الضوء	<u>≥ 150000</u> مرة
سجل البيانات	رقمتعريف المريض، رقم تعريف المريض، سجل القياسات (100)
مقاس	الجهاز: 60 مم × 41 مم × 175 مم / الحامل: 85 مم × 155 مم × 106 مم
وزن	الجهاز: ≥ 250 غراماً / الحامل: ≥ 250 غراماً
بطارية	بطارية ليثيوم 7.4 فولت
فترة سلامة الأجهزة الطبية	Class-IIa
UDI	06920716304213
شهادة	CE0123 , ISO13485
لوحة التحكم الداخلية	0.0 - 1.5 / 18.5 - 21.5



حقيبة حمل من الألuminium مرفقة.