


Transkutánní bilirubinometr KJ-8000



KJ-8000 je ruční přístroj používaný ke klinickému vyšetření dětské žloutenky. Je vhodný pro lékaře a sestry na porodnických, gynekologických a novorozeneckých odděleních. Přístroj stanovuje koncentraci bilirubinu neinvazivně a výsledky testů jsou okamžité.

Popis	Velký a přehledný LCD displej, přepínač mezi jednotkami mg/d L a mg/d L
Zdroj světla	Xenový blesk
Napájení	3.7V-4.2V nabíjecí baterie
Rychlonabíjení	3 hodiny
Počet měření na plně nabitou baterii	500
Síťový zdroj	AC 220, 50 Hz vyhovuje ISO 60601-1
Kalibrace	Automatická kalibrace
Odchylka měření	±1 na 0-15, ±1.5 na 16-25
Přesnost měření	<6% přednastavené hodnoty
Indikátor stavu baterie	 Indikátor slabé baterie
Klasifikace	Třída II s přílohou částí typu BF
Rozsah provozní teploty	5-40 °C
Rozměr	182x57x31
Hmotnost	350g

KJ-8000

Transkutánní bilirubinometr
KJ-8000

