

Lactate SCOUT - Kurzanleitung

Beachten Sie vor Anwendung unbedingt die Hinweise in der Bedienungsanleitung und in den jeweiligen Produktinformationen!

1. Teststreifen

Nehmen Sie einen Teststreifen aus der Teststreifen-Dose und führen Sie ihn in die Aufnahmeöffnung des Lactate Scout ein: **Wird anderer Code angezeigt als auf der Dose angegeben, stellen Sie den Code neu ein!**



Zur Code-Einstellung Teststreifen herausziehen, Lactate Scout per Scrollradtaste einschalten und im Einstellmodus „set code“ auswählen!

2. Lanzette

Schrauben Sie das Lanzettiergerät auf und setzen Sie eine neue Lanzette fest in die Halterung ein: Die Schutzkappe abdrehen, ohne die Nadel zu verbiegen. Vorderteil des Lanzettiergerätes aufsetzen und festdrehen.



Aufgrund Infektionsrisiken für jede Messung neue Lanzetten verwenden! Bei Messung an anderen Personen Schutzhandschuhe tragen!

3. Probenahme

Reinigen, desinfizieren und trocknen Sie die Fingerspitze sorgfältig! Lanzettiergerät spannen, aufsetzen und auslösen. Lactate Scout mit Teststreifen an den Blutropfen halten, bis Messbeginn angezeigt wird.



Schweiß und Desinfektionsmittelreste verfälschen den Messwert: Pressen des Fingers und Hautkontakt des Teststreifens vermeiden!

Lactate SCOUT - Kurzanleitung

Beachten Sie vor Anwendung unbedingt die Hinweise in der Bedienungsanleitung und in den jeweiligen Produktinformationen!

4. Messung

Der Messbeginn wird angezeigt durch „LAC“ und fortlaufende Balkenlinie: Nach 15 sec. Anzeige des Messwerts. Werte ober- bzw. unterhalb des Messbereichs werden mit HI bzw. LO, Fehler mit „Er“ angezeigt.



Löschen des Messwerts: Drehung des Scrollrades auf „dEL“ + kurzes Drücken („---“). Herausziehen des Teststreifens schaltet Gerät ab.

5. Einstellmodus

Lactate Scout ohne Teststreifen durch längeres Drücken (1 sec.) der Scrollrad-Taste einschalten: Durch Drehen des Scrollrades können verschiedene Geräteoptionen an- und durch kurzes Drücken ausgewählt werden.




set code:	Codeeinstellung	Snd:	Signallautstärke	clC:	Stoppuhr
mem:	Messwertspeicher	dAt:	Datum / Uhrzeit	cdn:	Countdown / Timer
dSC:	Funktionskontrolle	dur:	Stufendauer		

Ausschalten des Lactate Scout durch längeres Drücken (3 sec.) der Scrollrad-Taste oder automatisch nach 5 min. Nichtbenutzung.

6. Problemhilfe

Weitere Hinweise in der Bedienungsanleitung sowie im Internet unter www.senslab.de: Im Zweifelsfall Messung mit neuen Teststreifen wiederholen; bei anhaltenden Problemen an den Kundendienst wenden!

Er 1:	Teststreifen ungeeignet	bat:	Batterien wechseln
Er 2:	Probemenge zu gering	 :	Temperatur zu hoch/zu niedrig
Er 3:	Kein Teststreifenkontakt	Keine Anzeige:	Nach 5 min. Nichtbenutzung erlischt bei eingeführtem Teststreifen die Anzeige. Scrollrad kurz drücken.
Er 4:	Funktionskontrolle (dSC) negativ		Für Einstellmodus: Gerät neu einschalten.
Er 5:	Messtemperatur zu hoch/zu niedrig		
Er 6:	Interner Hardware-/Elektronikfehler		

Teststreifen-Dose verschlossen halten! Auf angemessene Lagerung und Temperaturanpassung von Teststreifen und Messgerät achten!