



EINE LÖSUNG –

mit vielen Vorteilen, für eine erfolgreiche Anwendung

Clevere Sensortechnik

- einfache und schnelle Messvorbereitung
- geringer Bedarf und Verbrauch von Messmedien
- kein Bespannen des Sensors mit Membrane
- kein umständlicher Umgang mit Elektrolyt-Flüssigkeiten
- kein Vorheizen
- Messung unabhängig von pH-Wert und Salzgehalt der Haut
- weniger Wartungsaufwand gegenüber klassischen Sensoren
- kein Reinigen von Anoden / Kathoden

Anwendungsgebiete

- Therapiekontrolle
- Wirksamkeitskontrolle
- Wundheilungsverlauf
- angiologische Basisdiagnostik
- Diagnoseabsicherung
- Blutgasüberwachung
- Diabetes
- arterielle Verschlusskrankheiten
- Veneninsuffizienz
- Ischämie
- Prothesenanpassung
- Sauerstofftherapien

Praktische Vorzüge der Variofix-Kabelträger

- geordnete und variable Kabelführung
- guter Halt des Sensors
- zugentlastete Messung



Das Princo 8002 D ist in diesem Prospekt in einer Sonderfarbe abgebildet und zeigt nicht die Standardausstattung.



Die Messung starten. Der Messverlauf wird kontinuierlich fortgeschrieben.

Nach ca. 8 min kann der Sauerstoffpartialdruck abgelesen werden. Messergebnis ablesen und ausdrucken.

