

EKG-Ableitungskabel

**Präzision und Sicherheit ohne
Kompromisse**

Anzahl pro VE

20 Stück

EKG-Ableitungskabel für die Katheterplatzierung
nach Seldinger mittels Elektro-Kardio-Graphischer
Lagekontrolle durch Interpretation der P-Welle.

Art.-Nr. PZN

9164.002 09446996



Vyocard2

Präzision und Sicherheit ohne Kompromisse

EKG-Ableitungskabel mit Druckknopfadapter und Verbinder mit Luer-Lock-Ansatz



- EKG-Ableitungskabel mit Druckknopfadapter und Verbinder mit Luer-Lock-Ansatz
- Druckknopfadapter zum Anschluss an die Klemme der rechtsthorakalen EKG-Ableitung aller gängigen Monitorkabel im Krankenhaus
- Luer-Verbindung zum Anschluss an das proximale Ende des mit Kochsalzlösung gefüllten Katheters
- Die Lagekontrolle der distalen Katheterspitze erfolgt simultan beim Vorschieben des Katheters durch Interpretation der P-Welle
- Röntgen zur Lagekontrolle der Katheterspitze ist nicht mehr nötig

