

## DATASHEET

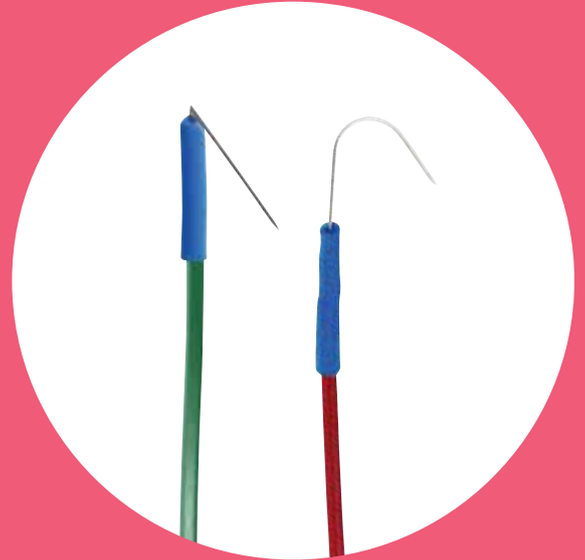
---

Die Ambu Subdermal Hooked und Ambu Subdermal Curved Nadelelektroden aus rostfreiem Stahl wurden dafür konzipiert, dass sie während der Anwendung an ihrem Platz bleiben. Die Kabel sind farbkodiert und erleichtern somit die Identifizierung der Elektroden. Die Elektroden sind mit einem 1,5 mm Sicherheitsanschluss nach DIN 42802 ausgestattet und können mit den meisten Mehrkanal-Monitoren verwendet werden.

Die Ambu Subdermal Hooked und Ambu Subdermal Curved wurden für das Monitoring, für die Aufzeichnung und Stimulation von Bio- und Nervenpotentialsignalen entwickelt.

# Ambu® Subdermal Hooked Nadelelektrode

# Ambu® Subdermal Curved Nadelelektrode



## DIE WICHTIGSTEN VORTEILE

Entwickelt, um während der Anwendung besser an der vorgesehenen Stelle zu verbleiben

Einfache Identifizierung durch farbkodierte Kabel

Nadelelektroden aus rostfreiem Stahl

1,5 mm Sicherheitsanschluss nach DIN 42802

---

## EMPFOHLENE ANWENDUNGSGEBIETE

Intraoperatives Monitoring (IOM)

Elektroenzephalogramm (EEG)

Elektromyographie (EMG)

Evozierte Potentiale (EP)

# Ambu

## SPEZIFIKATIONEN

### Elektrode

Anschlussstyp	1,5 mm Sicherheitsanschluss nach DIN 42802
Sterilisationsmethode	Ethylenoxid (EO)

### Umwelt

Elektroden, Kabel und Verpackung wurden nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt  
PVC-freie Verpackung

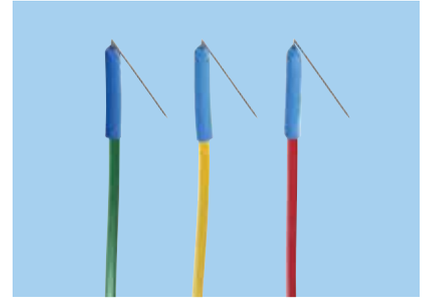
## MATERIALIEN

### Elektrode

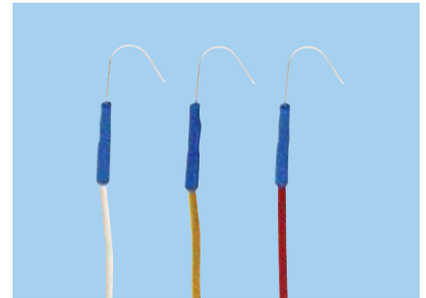
Nadel	Edelstahl
Kabel	PVC-isoliertes, verzinnnes Kupferkabel
Schrumpfschlauch	Polyolefin
Schutzkappe	Silikon

### Verpackung

Beutel, transparente Schicht	Polyester/Polyethylen
Beutel, Papierschicht	Papier
Schachtel	Karton



Subdermal Hooked Nadelelektrode



Subdermal Curved Nadelelektrode

## VERFÜGBARE KONFIGURATIONEN

Artikelnummer	Kabellänge		Farbcodierung	Haltbarkeit/Monate (ungeöffneter Beutel)	Verpackungseinheiten		
	cm	inch			Stück/Beutel	Stück/innere Box	Stück/Umkarton
<b>Subdermal Hooked Nadelelektrode</b>							
74912-120/24	120	47"	○ ● ● ● ● ●	36	1	24	1152
74912-200/24	200	79"		36	1	24	1152
74912-250/24	250	98"		36	1	24	1152
<b>Subdermal Curved Nadelelektrode</b>							
75021-150/25	150	59"	○ ● ● ● ●	36	1	25	1200
75021-200/25	200	79"		36	1	25	1200

# Ambu

#### Distributed by:

**Ambu GmbH**

Steinkopfstraße 4  
61231 Bad Nauheim  
Deutschland  
T +49 (0) 6032 0250 0  
ambu.de

#### Manufactured by:

**Technomed Europe**

Amerikalaan 71  
6199 AE Maastricht-Airport  
The Netherlands

CE<sub>0344</sub> US: Rx only