

# Ambu® WhiteSensor WS/RT

Einweg EKG-Elektrode



## Die wichtigsten Vorteile

- Hoch leitfähiges Festgel
- Gute Klebeeigenschaft
- Komfortabler Schaumstoffträger
- Röntgentransluzent
- Bedingt MR-sicher

## Ambu® WhiteSensor WS/RT

Die Ambu WhiteSensor WS/RT verfügt überein hoch leitfähiges Festgel mit guter Klebekraft und liefert somit ein stabiles Signal während des Kurzzeitmonitorings. Der Graphit Anschluss ist röntgentransluzent und kann auch

während Röntgenuntersuchungen am Patienten belassen werden. Dank des flexiblen Schaumstoffträgers ist die Elektrode einfach handzuhaben und bietet einen hohen Komfort während der Anwendung.



Festgel



Schaumstoffträger



Röntgentransluzent



Bedingt MR-sicher

WhiteSensor

**Ambu**  
Ideas that work for life

# Technische Daten

Abmessungen	
Elektrodengröße (L x B max. in mm)	36 x 40
Hautkontaktfläche (L x B max. in mm)	36 x 40
Klebefläche (in mm <sup>2</sup> )	857
Höhe ohne Anschluss (in mm)	1,1
Sensor	
Sensormaterial	Silber/Silberchlorid (Ag/AgCl)
Gel-Typ	Festgel
Sensorfläche (in mm <sup>2</sup> )	79
Gel- bzw. Messfläche (in mm <sup>2</sup> )	201
Elektrische Daten (ANSI/AAMI)	
Wechselstromwiderstand - typisch	150 Ω
Gleichstrom - Offsetspannung - typisch	1 mV
Restspannung nach Defibrillation - typisch	12 mV
Änderungsgeschwindigkeit des Polarisierungspotenzials	0,3 mV/s
Kombination Offsetinstabilität und internes Rauschen	9 µV
Toleranz Vormagnetisierungsstrom (über 8 Stunden)	5 mV
Umweltfreundlichkeit	
Latexfreie Elektrode	Ja
Elektrode wird ohne Latex hergestellt	
PVC-freie Verpackung	Ja
Röntgen & MR	
Röntgentransluzent	Ja
Bedingt MR-sicher*	Ja
Haltbarkeit	
Geöffneter Beutel	30 Tage
Ungeöffneter Beutel**	24 Monate

\*Statisches Magnetfeld von 1,5 Tesla und 3 Tesla. Maximales räumliches Gradientenfeld von 25.000 Gauss/cm oder 250 Tesla/m. Maximale gemittelte Ganzkörper-Spezifische-Absorptionsrate (SAR) von 2W/kg für 15 Minuten durchgehende MR-Untersuchung.

\*\*ab dem Produktionsdatum

## Materialien

Elektrode		Verpackung	
Biokompatibel	Ja	Anzahl Trägerfolie	1
Sensor	Silber/Silberchlorid (Ag/AgCl)	Anzahl Beutel	50
Träger	Polyethylen-Schaumstoff (PE)	Anzahl Schachtel	600
Kleber	Polyacrylat	Versandkarton	7.200
Anschluss	Karbon	Mindestabnahme	600
Träger	Polyester (PET)	Optionen	
		Anschluss	S
		Achtung	
		Nur für den Einmalgebrauch	

## Erhältliche Konfigurationen

Menge/Beutel	50
	Menge Innen-/Außenverpackung
WS-00-S/RT/50	600/7.200

**Ambu A/S**  
 Baltorpbakken 13  
 2750 Ballerup  
 Denmark  
 Tel. +45 7225 2000  
 Fax +45 7225 2053  
 www.ambu.com

**Ambu GmbH**  
 In der Hub 5  
 61231 Bad Nauheim  
 Deutschland  
 Tel. 06032 9250-0  
 Fax 06032 9250-200  
 www.ambu.de

- Produktbezeichnung
- Kabellänge (in cm)
- Anschluss/Stecker

WS-00-S

**CE** US: Rx only