

Ambu® WhiteSensor WS

Électrode ECG - à usage unique



Caractéristiques principales

- Gel solide hautement conducteur
- Adhésivité maximale
- Support externe en mousse confortable

Ambu® WhiteSensor WS

L'électrode Ambu WhiteSensor WS se caractérise par un gel solide hautement conducteur et une adhésivité maximale destinés à assurer un signal de qualité optimale pour les examens de courte et de moyenne durée.

Grâce à sa mousse flexible, l'électrode assure une facilité d'utilisation et un confort durant l'application



Gel solide



Support externe en mousse

WhiteSensor

Ambu
Ideas that work for life

Spécifications

Dimensions	
Dimensions de l'électrode	36 x 40 mm
Dimensions du contact avec la peau	36 x 40 mm
Surface adhésive	857 mm ²
Epaisseur	1 mm
Capteur	
Matériaux du capteur	Argent/Chlorure d'Argent (Ag/AgCl)
Nature du gel	Gel solide
Surface du capteur	79 mm ²
Surface du gel	201 mm ²
Donnees Electriques (ANSI/AAMI)	
Impédance	150 Ω
Tension continue de polarisation	1,0 mV
Tension résiduelle de défibrillation	12 mV
Niveau de modification du potentiel de polarisation	0,3 mV/s
Recueil instabilité et bruit interne	<9 μV
Recueil tolérance courant (après 8h)	<5 mV
Caracteristiques Environnementals	
Electrodes sans PVC	Oui
Electrodes sans latex de caoutchouc naturel	Oui
Emballage sans PVC	Oui
Rayons X & IRM	
Radiotransparent	Non
Compatible avec l'IRM	Non
Durée de conservation	
En sachet ouvert	1 mois
En sachet scellé*	30 mois la durée de vie

* à compter de la date de fabrication

Matériel

Électrode		Conditionnement	
Biocompatibilité	Oui	Nombre d'électrodes/ sachet	50
Capteur	Argent/Chlorure d'Argent (Ag/AgCl)	Nombre d'électrodes/ boite/carton	600/7200
Support externe	Mousse Polyéthylène (PE)	Attention	
Adhésif externe	Polyacrylate	Réservé à un usage unique	
Radiotransparent (bouton pression)	Acier inoxydable	Options	
Plaquette	Polyester/Film Polyéthylène	Connecteurs	5

Configurations Disponibles

Références de commandes	Unité	Unité/Sachet	Unité/Boîte	Unité/Carton
WS-00-S/50	1	50	600	7200
WS-00-S/L5/50	5	50	600	7200

- PRODUIT
 - LONGUEUR CABLE (CM)
 - CONNECTEUR
- WS-00-S