

Informations règlementaires

Marquage	Indice de classement	PHTALATES LATEX	
CE	I		

De conception entièrement plastique, ce stéthoscope est à usage patient, pour prévention des maladies nosocomiales.

Le dispositif possède un micro plat, simple position en ABS avec une membrane de micro en terphane, insensible aux écarts de température.

La lyre est en polyamide.

1 - Identification du dispositif



2 - Références

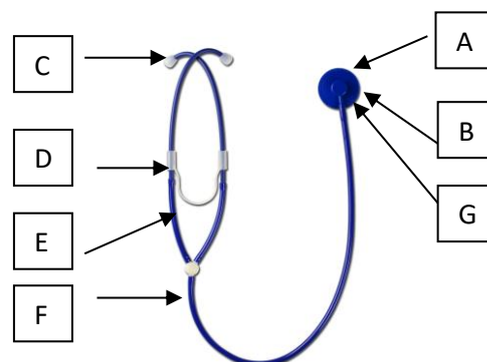
Référence	Désignation
S20031	Stéthoscope complet micro Ø 34 mm enfant
S20029	Stéthoscope complet micro Ø 45 mm adulte

3 - Utilisation du dispositif

- Auscultation cardiaque ■
- Auscultation vasculaire ■
- Auscultation pulmonaire ■
- Prise de tension artérielle ■

4 - Identification et caractéristiques des différents sous ensembles

Identifiant	Désignation	Caractéristique
A	Micro plat simple position Ø 43 mm	ABS
B	Bague de micro (vissée)	ABS
C	Embout de lyre	PVC moulé ultra souple
D	Ressort de lyre	Polyamide
E	Lyre	Polyamide
F	Tubulure	PVC
G	Membrane de micro	Terphane



5 - Nettoyage désinfection

Ce stéthoscope n'est pas destiné à être réutilisé, il n'est donc pas prévu de protocole de nettoyage et de désinfection.

6 - Conditionnement

Référence	Nombre unité par CDT
S20031	1
S20029	1
S20030	5

7 - Stockage

Type d'emballage	Local	Température	Humidité	Pression atmosphérique
Origine	Ventilé	-10° à 40 ° c	30 à 40 %	500 à 1060 hpA

8 – Garantie

La garantie donne l'assurance au Client qui achète un produit D & D que si le produit ne fonctionnait pas tel qu'indiqué dans les notices d'utilisation, il serait remplacé ou réparé.

Le produit doit être utilisé conformément à l'étiquetage, il ne doit pas avoir été modifié ni avoir fait l'objet d'un accident ou d'une utilisation erronée, abusive ou inappropriée.