

CATALOGUE EQUIPEMENTS MEDICAUX

SOCIÉTÉ SPECIALISÉE EN GENIE BIOMEDICAL



- FOURNITURE DES EQUIPEMENTS
- MAINTENANCE DES EQUIPEMENTS
- ETUDE ET CONSEIL EN TECHNOLOGIES DE SANTE
- CONTACTEZ-NOUS 00 242 06 486 34 34

1130 rue Mayombe ,
plateau des 15 ans
Brazzaville

www.itmedicalis.com

Télécharger le catalogue sur www.afribiomed.com

CONTENU

| | |
|--|----|
| Diagnostic et Surveillance..... | 1 |
| Equipement de Stomatologie..... | 7 |
| Equipement de Laboratoire..... | 9 |
| consommable de Laboratoire..... | 17 |
| Réactifs Laboratoire..... | 20 |
| Mobilier médical..... | 23 |
| Equipement chirurgicaux..... | 28 |
| Equipement de protection individuel..... | 39 |
| Equipement de rééducation..... | 42 |
| Equipement d'oxygénothérapie..... | 44 |
| Equipement d'injections médicales..... | 45 |
| Tubes médicaux..... | 48 |
| Gaz et coton médicale | 50 |

CONTENU

| | |
|------------------------------------|----|
| Pansement..... | 51 |
| Bandage médicaux..... | 52 |
| Equipement d'imagerie..... | 55 |
| Stérilisation et Vaccinologie..... | 56 |
| Equipement Urgences..... | 59 |

DIAGNOSTIC ET SURVEILLANCE



OTOSCOPE

REF: ITM000001

Modèle professionnel, meilleure texture, effet d'imagerie plus clair



OTOSCOPE

REF: ITM000002

Peu coûteux et durable



OTOSCOPE DE TETE

REF: ITM000003

Modèle professionnel, conçu pour les opérations et un travail à main libre



OPHTALMOSCOPE

REF: ITM000004

Modèle professionnel, meilleure texture, effet d'imagerie plus clair



KIT OTOSCOPE OPHTALMOSCOPE

REF: ITM000005

Package professionnel pour tous les besoins d'examen ORL



THERMOMÈTRE DIGITAL

REF: ITM000006

Plage de mesure
32.0°C~42.9°C(89.6°F~109.2° F)
Précision ±0.1°C(±0.2 °F)



TENSIOMÈTRE NUMÉRIQUE

REF: ITM000007

Facile à utiliser, l'affichage numérique LCD est plus intuitif et mesure de haute précision.



TENSIOMETRE SANS MERCURE

REF: ITM000008

Affichage LCD mm Hg, conserve la forme d'origine du tensiometre



TENSIOMETRE SUR ROULETTE

REF: ITM000009

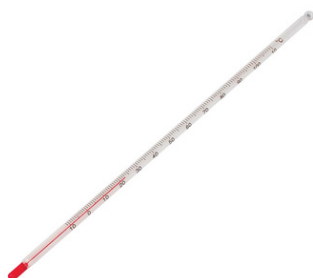
Affichage LCD mm Hg, conserve la forme d'origine du tensiometre



TENSIOMETRE ANALOGIQUE

REF: ITM0000010

Conception compacte, stockage facile, haute précision de mesure



THERMOMÈTRE ALCOOL(KÉROSÈNE)

REF: ITM0000011

Écart de température 50+50/-30+100/-10+110/0-50°C/0-100/0-150/0-200°C



THERMOMETRE MERCURE

REF: ITM0000012

Précision : ±0.1°C
Plage de mesure : 35-42°C



THERMOMÈTRE INFRAROUGE

REF: ITM0000013

Plage d'affichage
32.0~43.0°C/89.6~109.4oF
Précision
±0.2°C/ ±0.4oF



APPAREIL À ULTRASONS

REF: ITM0000014

Mesure: distance
Circonference,zone,volume,Frequence
Cardiaque,GA,FW



PAPIER SONY UPP-110

REF: ITM0000015

Bon papier impression pour
imprimante à ultrasons
Papier d'impression thermique



ABASSE-LANGUE EN BOIS

REF: ITM0000016

Matériaux: bouleau de haute qualité
Artesanat:adopte le pressage à chaud
et le polissage avabcée



BATONNET D'ECOUVILON STERILE

REF: ITM0000017

for collection of
microorganisms,exfoliated cells or
secretions



LAMPE D'EXAMEN

REF: ITM0000018

Il convient à l'éclairage auxiliaire



TEST D'OVULATION

REF: ITM0000019

Précision: 99.8%
Temps de reaction:3-5 minutes



HCG GROSSESSE PAPIER TEST

REF: ITM0000020

Précision:99.8%
Resultats qualitatifs:2-5 minutes



PINCE STETHOSCOPE

REF: ITM0000021

Support pour stéthoscope avec clip arrière pour fixation sur la ceinture



HCG GROSSESSE CASSETTE

REF: ITM0000022

Accuracy:99%
Reaction time:3-5nimutes



PÈSE-BÉBÉ MÉDICAL

REF: ITM0000023

capacité :10g-20kg
Mesure de haute précision



OXYMETRE DE DOIGT

REF: ITM0000024

Détecter:SP02,PI
Précision:99%



PAPIER ECG

REF: ITM0000025
Principal 80mm*20m



BALANCE DE SALTEE=R

REF: ITM0000026
Portée 25 kg
Graduation 100 grammes
Livrée avec une culotte
Lecture très claire



PÈSE PERSONNE

REF: ITM0000027
Mecanique 150kg-500g



TOISE ADULTE

REF: ITM0000028
Matière : aluminium
Poids : 2.4 kg
Dimension toise dépliée : H 2165 x l 337 x P 590mm
Plage de mesure : de 20 à 205 cm



TOISE ENFANT

REF: ITM0000029
Fixez la toise sur un mur avec les 2 vis et les 2 rondelles fournies, en vous assurant que le corps de la toise est bien horizontal
La distance entre les 2 trous doit être de 752 mm.



APPAREIL À TENSION ENFANT

REF: ITM0000030
Taille:52*38.5*32 cm
Jauge en alliage de zinc/aluminium ;
brassard enfant en nylon:38*11cm ,2-Tube taille enfant vessie en latex:15*8cm , Mesure de l'étendue : 0-300mmHg



STÉTHOSCOPE ADULTE

REF: ITM0000031

instrument médical acoustique servant lors de l'auscultation. Il permet notamment d'écouter les battements de coeur, les murmures respiratoires ou le thrill artériel.



STÉTHOSCOPE PEDIATRIQUE

REF: ITM0000032

Récepteur en acier inoxydable recouvert de plastique
Bague anti-froid sur le récepteur
Lyre en aluminium avec ressort de lyre incorporé à la tubulure
Embouts auriculaires souples en silicone inclus



LAMPE DE POCHE

REF: ITM0000033

La lampe de poche est une version destinée aux corps médical avec un allumage direct en mode faible 4 Lumens pour examiner les pupilles, équipée d'une LED à haut rendement



ANUSCOPE

REF: ITM0000034

est utilisé pour détecter les problèmes tels que les hémorroïdes, les fissures anales et les polypes. Il peut également être utilisé pour collecter des échantillons de tissus pour des tests de laboratoire.



MARTEAU À REFLEXES

REF: ITM0000035

Dispositif permettant l'observation des réflexes et sensibilité du corps humain, Système 2 positions et pointe de sensibilité.



MÈTRE RUBAN

REF: ITM0000036

est un appareil de mesure de circonférence destiné aux professionnels de la santé. Il est conseillé pour un usage pédiatrique, comme céphalomètre, pour mesurer la circonférence du crâne des jeunes patients.



MUAC

REF: ITM0000037

Ruban à mesurer la circonférence du bras MUAC pour enfants et adultes, graduation en centimètres et capable d'être utilisé pour prendre la mesure du MUAC



STÉTHOSCOPE PEDIATRIQUE

REF: ITM0000038

Le stéthoscope fœtal Pinard est un excellent moyen d'écouter les battements de cœur d'un bébé plus tard dans la grossesse. Confortable et simple à utiliser avec une belle finition naturelle.



FAUTEUIL DENTAIRE

REF: ITM0000039

Le crachoir pivote automatiquement d'avant en arrière vers le patient
Interface USB intégré: connecter d'autre appareils



LAMPE POLYMÉRISATION DENTAIRE

REF: ITM0000040

haute puissance
longueur d'onde 420/480nm
Poids 80g

Lampe polymérisation LED à haut rendement intégrant une nouvelle technologie capacité de polymérisation accrue et durées d'exposition plus courtes



DETARTEUR DENTAIRE

REF: ITM0000041

Actionnement ultrasonique
Détachable
Fréquence de vibration:37-40KHZ

Le détartreur dentaire manuel aussi appelé curette, il s'agit d'un outil métallique composé d'une poignée muni de deux lames tranchantes à une extrémité



LAMPE DE BLANCHIMENT DENTAIRE

REF: ITM0000042

Resource de lumiere:6 lampes LED de grande puissance
Longueur d'onde:420nm-490nm

Les lampes de blanchiment dentaire peuvent être dotées d'un faisceau laser. Après qu'un gel composé de microcristaux à été étalé sur les dents ,le rayonnement laser va entraine une montée en température pouvant atteindre jusqu'à 8°C



APPAREIL PHOTO AVEC MONITEUR

REF: ITM0000043

Haute resolutions:avec 2.000.000 Pixels

Poids: 3 Kg

Dimenssios:360x380x15

Moniteur 17 pouces 10 mégapixels appareil photo numérique haute définition dentaire Viewer Intraoral orale de l'endoscope avec appareil photo appareil photo et caméra Wi-Fi Multimédia



KIT DENTAIRE

REF: ITM0000044

Equipement dentaire de qualités
Facile à transporter

Equipement dentaire de qualités
Facile à transporter



COMPRESSEUR DENTAIRE

REF: ITM0000045

Tension:220V AC 50HZ

Capacite de charge:0.8Mpa

Volume du zeservoir:35L

Poids:35Kg

Les compresseur dentaire prennent de l'air dans l'environnement, puis le compriment et le stockent dans un réservoir Cet air à toujours un pourcentage d'humidité qui selon le lieu, est plus ou moins élevé



MICROSCOPE BIOLOGIE

REF: ITM0000046

Binoculaire

Le microscope biologique 40x1000x est un appareil permettant d'observer l'infiniment petit. Utilisé pour la recherche médicale ou biologique.



MICROSCOPE BIOLOGIQUE

REF: ITM0000047

Binoculaire

Le microscope biologique 40x1000x est un appareil permettant d'observer l'infiniment petit. Utilisé pour la recherche médicale ou biologique.



MICROSCOPE BIOLOGIQUE

REF: ITM0000048

Trinoculaire

Le microscope biologique 40x1000x est un appareil permettant d'observer l'infiniment petit. Utilisé pour la recherche médicale ou biologique.



MICROSCOPE METALLOGRAPHIQUE

REF: ITM0000049

tête Trinoculaire (fixe 50/50), inclinée à 30°, rotative à 360°. Distance interpupillaire : réglage entre 50 et 75mm. Réglage dioptrique : sur le tube oculaire gauche. Tourelle : tourelle d'objectifs quintuple position, rotation sur roulement à billes.



MICROSCOPE BIOLOGIQUE

REF: ITM0000050

Monoculaire

Microscope monoculaire modèle LED 100(230V,50/60Hz)3B Scientific.se différencie grâce à son installation solide et son cote pratique avec son socle métallique.Il dispose de 3 objectifs achromatiques et d'une platine avec 2 valets de fixation



MICROSCOPE NUMERIQUE

REF: ITM0000051

Tete trinoculaire
incliné à 30°
Distance interpupillaire 48-75mm

outil de capture d'image qui intègre, non pas un oculaire, mais une caméra et une optique grossissante et affiche l'image de l'échantillon en temps réel sur un écran



MICROSCOPE NUMERIQUE

REF: ITM0000052

Binoculaire + Monoculaire superieur
outil de capture d'image qui intègre, non pas un oculaire, mais une caméra et une optique grossissante et affiche l'image de l'échantillon en temps réel sur un écran



MICROSCOPE STEREO

REF: ITM0000053

Binoculaire
Le microscope binoculaire stéréo est muni d'une molette permettant deux modes de zoom: le premier permet de zoomer 2X et le deuxième 4X, En fonction de la paire d'oculaire choisi, vous pourrez ainsi avoir des grossissements de 20 à 80x



MICROSCOPE BIOLOGIQUE

REF: ITM0000054

Monoculaire

Microscope monoculaire modèle LED 100(230V,50/60Hz)3B Scientific.se différencie grâce à son installation solide et son cote pratique avec son socle métallique.Il dispose de 3 objectifs achromatiques et d'une platine avec 2 valets de fixation



MICROSCOPE BIOLOGIQUE

REF: ITM0000055

Binoculaire

Le microscope binoculaire stéréo est muni d'une molette permettant deux modes de zoom: le premier permet de zoomer 2X et le deuxième 4X, En fonction de la paire d'oculaire choisi, vous pourrez ainsi avoir des grossissements de 20 à 80x.



POT URINE

REF: ITM000056

Matériel:pp

Taille: 30 ml/ 40ml/ 90ml/ 150ml

Fabriqués en polypropylène transparent .Bouchon hermétique en polyéthylène jaune avec joints torique internes .Ils incorporent une canule avec une aiguille à l'intérieur, protégé par un capuchon en caoutchouc.



CENTRIFUGEUSE 800-1

REF: ITM000057

Vitesse de transfert 400-400r/min

Force centrifuge relative 1790xg

Une utilisation très facile avec seulement un bouton START et un bouton STOP. Elle est équipée d'un couvercle en aluminium, de 2 ouvertures centrifugeuse et dispose du système magnétique «easy to cleane » pour enlever les composants sans outils



CONTENEUR DE SELLES

REF: ITM0000058

Matériel : PP
Size: Various sizes

Des conteneurs pour les selles Stérile CE 150ml 22x63 dans le Ps plug avec la pression de la pac .
Bouchon avec Spatule.
Matériau : Polystyrène



TUBE À CENTRIFUGER

REF: ITM0000059

Material : PP
Size : Various sizes

Un tube à centrifuger est un tube à essai utilisé en chimie, par exemple pour faire de la culture cellulaire ou de la microbiologie. Tubes de 50 ml et de 15 ml, à fond conique. Il est généralement vendu stérile, pour les applications médicales ou la culture cellulaire



POINTE DE PIPETTE

REF: ITM000060

Material : PP
Size : Various sizes

Les pointes de pipete de 0.5 à 5ml permettent de pipeter des échantillons dans les instruments étroits utilisés pour mesurer un volume .les surfaces hydrophobes propres réduisent le temps de rétention des échantillons et augmentent la précision et la reproductibilité



CLOT ACTIVATOR TUBE

REF: ITM000061

Matériel :Verre/PET
Volume :3ml,4ml,6ml,7ml
Additif :agent coagulant

Les tubes activateurs de caillots fournissent du de qualité supérieure pour les déterminations en chimie et en serologie. L'activateur de coagulation et le silicone sont recouvert d'un revêtement intérieur pour accélérer le processus de coagulation .



EDTA K2 TUBE

REF: ITM0000062

Matériel :Verre/PET
 Volume :1,2,3,4,5,6,7,10ml
 Additif :EDTA K2



EDTA K3 TUBE

REF: ITM0000063

Matériel :Verre/PET
 Volume :1,2,3,4,5,6,7,10ml
 Additif :EDTA K3



FLUORIDE TUBE

REF: ITM0000064

Matériel :Verre/PET
 Volume :2,3,4,5,6,7ml
 Additif :Fluorure de sodium & sel de potassium EDTA



GEL&CLOT ACTIVATE TUBE

REF: ITM0000065

Matériel :Verre/PET
 Volume :3,4,5,6,7,10ml
 Additif : Gel et activateur de pro-coagulation
 Hauteur :40mm
 Capacité :5ml



HEPARIN TUBE

REF: ITM0000067

Matériel :Verre/PET
 Volume :3,4,5,6,7,10ml
 Additif : Héparine de sodium
 Tubes en polypropylène étiquetés et bouchés.



CITRATE TUBE

REF: ITM0000068

Matériel :Verre /PET
 Volume :1.8ml,2.7ml,3.6ml
 Additif Citrate de sodium1 :9



CENTRIFUGEUSE MANUELLE

REF: ITM0000069

Dimensions:140 x 175 x 285 mm
Capacité maximum:4 x 15 ml
Vitesse de rotation:3000 rpm / 1298g



COMPTEUR MANUEL

REF: ITM0000070

Il comporte 4 chiffres qui permettent de compter de 0000 à 9999. En cliquant sur le bouton, le total est augmenté d'une unité.



HÉMOGLOBINOMÈTRE DE SHALI

REF: ITM0000071

Hémomètre à 2 baguettes colorées pour dosage de l'hémoglobine d'après la méthode acide chlorhydrique-hématine de Sahli - avec mode d'emploi



GLUCOMÈTRE

REF: ITM0000072

Ecran LCD
4 alarmes paramétrables (heure + minute)-
Alarme taux (trop élevé ou trop faible)
Mode arrêt automatique



LAMPE À ALCOOL

REF: ITM0000073

Matériel :Verre/PET
Volume :250ml



MICROSCOPE BINOCULAIRE MIXTE

REF: ITM0000074

tatif avec sur platine mouvement à droite
Tête binoculaire inclinée 30° pivotante sur 360°
Ecart interpupillaire 55-75 mm



RHÉUSCOPE

REF: ITM0000075

Chauffage et éclairage sont assurés par deux ampoules de 40 W ce qui permet une montée en régime de travail rapide.



PIPETTE GLOBULES BLANCS

REF: ITM0000076

Une pipette à globules blancs est un type de pipette utilisé pour compter le nombre de globules blancs dans un échantillon de sang. Elle est également appelée pipette Thoma



MICRO PIPETTE A USAGE VARIABLE AVEC C JAUNE

REF: ITM0000077

Les micropipettes à usage variable sont utilisées dans une variété de applications de laboratoire, notamment la chimie, la biologie et la microbiologie. Elles sont utilisées pour transférer des liquides dans des tubes à essai, des plaques de culture et d'autres récipients



PORTOIR À TUBES

REF: ITM0000078

Un porte-tubes est un dispositif utilisé pour ranger et transporter des tubes à essai. Il existe de nombreux types de porte-tubes disponibles, allant des modèles simples en plastique aux modèles plus complexes en métal ou en verre



VERRE À PIED

REF: ITM0000079

Un verre à pied est un type de verrerie de laboratoire utilisé pour contenir des liquides. Il est caractérisé par un pied long et fin qui permet de le tenir facilement sans se brûler.



SUPPORT À PIPETTE

REF: ITM0000080

Un support à pipette est un équipement de laboratoire utilisé pour ranger et organiser les pipettes. Il permet de garder les pipettes propres et en bon état, et de les rendre facilement accessibles.



MICRO PIPETTE A USAGE VARIABLE AVEC C BLEU

REF: ITM0000081

Chauffage et éclairage sont assurés par deux ampoules de 40 W ce qui permet une montée en régime de travail rapide.



AUTOMATE D'HEMATOLOGIE

REF: ITM0000082

Mode de Fonctionnement: écran tactile
Mode de travail: détection de comptage de doubles passages + système de mesure HGB indépendant; 24 heures avec mise en veille automatique



PORTOIR À VS

REF: ITM0000083

Les micropipettes à usage variable sont utilisées dans une variété de applications de laboratoire, notamment la chimie, la biologie et la microbiologie. Elles sont utilisées pour transférer des liquides dans des tubes à essai, des plaques de culture et d'autres récipients



BOITE PORTE LAMES

REF: ITM0000084

Pour lames porte-objets 76 x 26 mm.
Empilables. La numérotation de la carte index correspond à la numérotation marquée sur le fond de la boîte.



PINCE PORTES LAMES

REF: ITM0000085

Pince courbée p/lames L.115mm



PINCE TUBE À ESSAI

REF: ITM0000085

Pince Tube à essai est utilisé pour maintenir un tube à essai en place lorsque le tube est chaud ou ne doit pas être touché. Il est composé de matériau en bois.



BECHERS

REF: ITM0000087

Matériel :Verre
Volume :100,500ml



BALLONS

REF: ITM0000088

Matériel :Verre
Volume :500ml



POTS À COLORATION

REF: ITM0000089

Matériel :Verre
Volume :2,3,4,5,6,7ml



PISSETTES

REF: ITM0000090

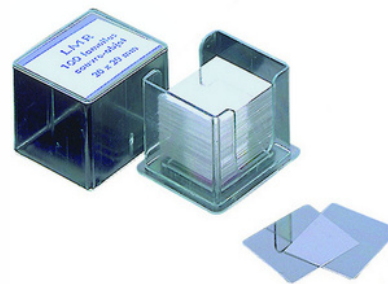
Volume :250ml
Cette Pissette de laboratoire vous permet de nettoyer votre plateau et vos modèles. C'est un outil indispensables pour aller avec votre imprimante 3D SLASH+



LAMES(100/B)

REF: ITM0000091

Matériel :Verre/PET
Charge positive pour améliorer l'adhésion des cellules, des tissus et de tous types d'échantillons
Dimensions : 25 x 75 mm
Épaisseur : 1,1 mm



LAMELLES(100/B)

REF: ITM0000092

Matériel :Verre /PET
polies, lavées, nettoyées, dégraissées, emballage non fibreux
en boîtes distributrices de 100 épaisseur 0,14 à 0,17 mm



COTON

REF: ITM0000093

Matériel :coton
Poids:500g



BAGUETTES DE VERRE

REF: ITM0000094

Matériel :Verre
Baguette en verre aux extrémités arrondies pour remuer des solutions, des émulsions et des liquides corrosifs.



ANSES D'ENSEMENCEMENT

REF: ITM0000095

Anse de 1 µl ou 10 µl
2 couleurs disponibles : Blanc ou bleu foncé.



COMPRESSES (100/B)

REF: ITM0000096

Compresse non-tissées 10 x 10 cm non stériles.
Boîte de 100.



COMPTES GOUTTES

REF: ITM0000097

Matériel : PP + aluminium + tétine nitrile + pipette verre étiré



TUBES EDTA (100/B)

REF: ITM0000098

Matériel :Verre /PET
Volume:5ml



TUBES À ESSAI (100/B)

REF: ITM0000099

Matériel :verre
volume:10ml 25ml 50ml 100ml à
fond rond ou plat en verre clair



PIPETTES PASTEUR

REF: ITM0000100

Matériel :plastique
Seringues/pipettes doseuses stériles jetables
disponibles en capacités de 1 ml, 2 ml, 3 ml, 5
ml, 10 ml, 20 ml et 60 ml.



PIPETTES DE WESTERGREN

REF: ITM0000101

Poids:0,100g
Dimensions:30*5*5cm



VERNIE À ONGLES

REF: ITM0000102

Vernis à ongles médicamenteux à base de
Ciclopirox indiqué pour les onychomycoses
légères à modérées, provoquées par des
dermatophytes, des levures et des moisissures,
sans atteinte de la matrice unguéale/lunule.



PAPIER HYGIÉNIQUE

REF: ITM0000103

papier hygienique douce blanc 180 m
x6



EPROUVETTES

REF: ITM0000104

Excellente résistance chimique pour une grande
variété de solutions Résiste à des températures
allant jusqu'à 135°C (275°F) pour une grande
variété d'utilisations Autoclavable (l'autoclavage
affecte la précision)



HUILE DE CÈDRE

REF: ITM0000105

Matériel :verre
volume:10ml



SOLUTION DE GIEMSA

REF: ITM0000106

un mélange complexe, constituée de chlorure de bleu de méthylène, d'éosinate de bleu de méthylène, d'éosinate d'azur II, qui augmente l'intensité de la coloration nucléaire et la capacité de mise en évidence sélective des éléments cellulaires.



BLEU DE MÉTHYLÈNE

REF: ITM000107

Marque : SCHARLAU
Bleu de méthylène solution pour microscopie
x 500ml



ACIDE CHLORHYDRIQUE

REF: ITM000108

Acide Chlorhydrique :1/2 - 125 ml



ALCOOL ÉTHYLIQUE

REF: ITM0000109

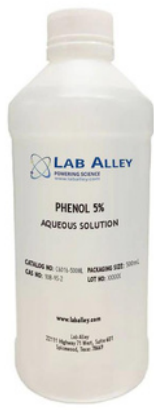
Une qualité universelle qui garantit à cette gamme de solvants la qualité HPLC (UV-VIS), la qualité pour analyses (au-delà des spécifications de l'ACS), l'UV (contrôle par spectroscopie) et Karl Fischer (pour le méthanol).



FUCHSINE BASIQUE

REF: ITM000110

Spectroscopy (50% EtOH) 549nm
Melting point $\geq 250^{\circ}\text{C}$
Transition range pH 1.0 – 3.



SOLUTION DE PHÉNOL

REF: ITM0000111

Size:500ml
phénol:5%
Molecular Formula:C6H5OH
Formula Weight:94.11



BANDELETTES URINAIR

REF: ITM0000112

contrôle des conditions générales de santé
mesure du niveau de leucocytes, nitrites,
urobilinogène, protéines, pH, sang, gravité spécifique,
cétones, bilirubine, glucose, acide ascorbique avec
une bandelette



BANDELETTES RÉACTIVES

REF: ITM000113

Un flacon de bandelettes réactives Accu-Chek®
Aviva contient 25 bandelettes réactives.
Aucune configuration nécessaire : il est prêt à
l'emploi au sortir de la boîte
Minuscule
échantillon sanguin requis: 0,6 µL seulement
Résultats rapides en 5 secondes



TEST DE SALMOLLA

REF: ITM000114

Le test Biomerica Salmonella est un immuno-
essai à flux latéral pour la détermination rapide
de la présence d'espèces de Salmonella dans les
échantillons de selles humaines. Le test est
destiné à un usage professionnel uniquement.



CELLULE DE NEUBAUER

REF: ITM0000115

Cellule à numération Neubauer
Pour la numération des erythrocytes et des
leucocytes
Marquage CE conforme à la directive IVD 98/79
CE



KIT D'ANALYSE DE PALUDISME

REF: ITM000115

Capable de lire les infections positives/négatives
rapidement et précisément avec un peu de sang
Conservation à température ambiante de 2-40°C
/ 36-104°F Convient pour les tests au point de
service Pas besoin d'équipement supplémen-
ta



CRP LATEX

REF: ITM0000117

Le test CRP-Latex est une procédure d'agglutination sur lame rapide basée sur une modification de la méthode de fixation au latex, développée pour la détection directe et la semi-quantification de la protéine C-réactive (CRP) dans le sérum.



RF LATEX

REF: ITM0000118

(RF) Latex permet de diagnostiquer le facteur rhumatoïde, induisant de l'inflammation et des dommages aux articulations.



ASLO LATEX

REF: ITM0000119

Le test ASLO-Latex est une procédure d'agglutination rapide sur lame, développée pour la détection directe et la semi-quantification sur une lame de niveaux



LIT MANUEL À TROIS MANIVELLES

REF: ITM0000120

Trois fonctions qui peuvent être actionnées par des manivelles

Le YA-M3-4 est un lit d'hôpital manuel au design ergonomique et à l'apparence élégante



LIT D'HÔPITAL À MANIVELLE SIMPLE

REF: ITM0000121

Réglage du fond de panier
0~70°±5°(manuel)

La manivelle à commande manuelle permet de régler à 45-70 degrés et peut se replier sous le lit



LIT D'EXAMEN

REF: ITM0000122

Le radian d'assise réglable est pratique pour une utilisation quotidienne

Très Stable, il s'adapte à la plupart des besoins des consultations traditionnelles. Il est disponible dans différentes hauteurs pour faciliter l'examen de diagnostic



LIT D'ACCOUCHEMENT

REF: ITM0000123

Taille :190*55*80cm
Matériels :Acier inoxydable
Matériaux du matelas :éponge+PU

Le lit d'accouchement est entièrement réglable manuellement notamment grâce à son système hydraulique.



FAUTEUIL DE PRÉLÈVEMENT

REF: ITM0000124

coloris par défaut : - piètement : beige -sellerie : vert foncé
fauteuil de prélèvement à hauteur fixe, 500mm
réglage du dossier en toutes positions par un vérin à gaz
réglage de la jambièrre en toutes positions par un système mécanique autobloquant



ESCABEAU MÉTALLIQUE 2 MARCHES

REF: ITM0000125

Marches antidérapantes extra larges : 38 x 26 cm
Verrouillage automatique des marches
Pieds antidérapants
Hauteur plateau : 48 cm
Hauteur totale : 70 cm
Poids : 5 Kg
Coloris : blanc



POTENCE

REF: ITM0000126

Dimensions : 170*75*82 cm.
Poids : 9 kg
Elle est équipée de 2 roulettes avec freins et de 2 patins réglables en hauteur.
Elle se glisse facilement sous tous types de lit.
Sa capacité de levage est de 150 kg.



TABLE DE CHEVET

REF: ITM0000127

Longueur : 510 mm
Largeur : 510 mm
Hauteur : 800 mm



BRANCARD

REF: ITM0000128

Mesures:62 cm x 190 cm,70cm x 190cm
C'est une civière de transfert pour patients qui a une structure en ciseaux , ferme et robuste, en acier avec revêtement époxy et réglable en hauteur au moyen d'un moteur hydraulique



POUBELLE A PÉDALE

REF: ITM0000129

Poubelle inox à pédale avec seau amovible



BANC À 4 PLACES

REF: ITM0000130

Matériels :Acier inoxydable
Epaisseur Largeur:1.2mm
Epaisseur de siège:1.5mm



TABLEAU À TRÉPIED

REF: ITM0000131

Matériel : Acier inoxydable 304



TABLE DE LIT

REF: ITM0000132

Plateau multi positions
Réglable en hauteur
Confort optimal



TABOURET

REF: ITM0000133

Matériel : Acier inoxydable
Siège pivotant à roulettes ,Pied a cinq roulettes en acier inoxydable avec frein central Réglage en hauteur en continu de 600 à 860 mm par barre de pied



CHAISE POUR PERSONNEL

REF: ITM0000134

Ils sont très confortables et très solides.



CHAISE POUR VISITEUR

REF: ITM0000135

Chaise d'accueil empilable.

Piètement chromé.

2 capots PVC noirs de protection 1 sous l'assise et 1 derrière le dossier.

Assise: L. 480 × P. 410 mm.



FAUTEUIL DE BUREAU

REF: ITM0000136

Fauteuil bureautique synchrone blocable 5 positions

Tension réglable latéralement, 7 intensités, anti-retour

Support lombaire réglable, tête réglable en imitation cuir noir



ARMOIRE EN BOIS

REF: ITM0000137

Matériel: bois

porte à 2 battants



RÉFRIGÉRATEUR

REF: ITM0000138

Taille: différentes

Émet un signal d'avertissement sonore lorsque la porte reste ouverte pendant plus de 20 secondes

Volume de rangement de 52 l

Conserve les médicaments sensibles à la chaleur

entre 2 °C et 8 °C grâce à la technologie silencieuse de réfrigération par absorption, tiroirs avec

compartiments flexibles pour un rangement organisé



LIT DE RÉANIMATION

REF: ITM0000139

Un système de levage motorisé

Un système d'inclinaison qui permet d'incliner le lit dans différentes positions

Un système de drainage qui permet de drainer les fluides du patient.

Un harnais de sécurité pour empêcher le patient de tomber du lit.

Un matelas anti-escarres pour prévenir les escarres.



PARAVENT MÉDICAL

REF: ITM0000140

Longueur étendue :2250mm
Hauteur :1800mm
Matériel :plastic layer fabric+white chrome steel.



PERFUSION SUPPORT

REF: ITM0000141

Hauteur: 125-220cm Réglable
Poids:3.1Kg
Matériels :Acier inoxydable+plastique



CHARIOT DE MÉDECINE

REF: ITM0000142

Taille: 75 * 48 * 92cm
Matériels :Aluminium+acier+ABS
Structure époxy haute, Plateau thermoformé en ABS.Differentes configurations des tiroirs et 3 hauteurs possible :916,995 et 1074.



CHARIOT DE SOIN DEUX ETAGES

REF: ITM0000143

Matériel : Acier inoxydable 304
Il est composé d'une Structure en acier inoxydable avec quatre roues pour un déplacement facile.



CHARIOT À VINAIGRETTE

REF: ITM0000144

Taille:50* 40 * 86cm
Matériel :Acier inoxydable
Accessoires :Personnalisé



ACIER INOXYDABLE SCALPELS

REF: ITM0000145

Matériel: 304 Acier inoxydable



SCALPEL JETABLE

REF: ITM0000146

Matériel: Plastique+acier+inoxydable
Sterile:Rayon gamma



SPÉCULUM VAGINAL

REF: ITM0000147

Matériel: 304 stainless steel
Disponible en plusieurs categories:
-large,moyen,virgo



ACIER INOXYDABLE LANCETTE

REF: ITM0000148

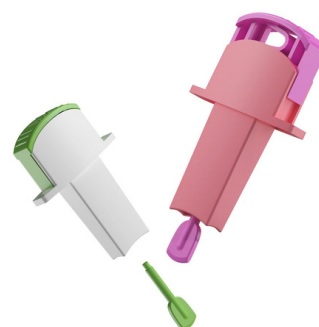
Matériel : acier inoxydable 304
Taille:21,,23,26,28,30,31,32,33G



LANCETTE STÉRILE

REF: ITM0000149

Materiel: PE + acier inoxydable
Taille:21,23,26,28,30,31,32,33G



SÉCURITÉ LANCETTE STÉRILE

REF: ITM0000150

Matériel: PE + acier inoxydable
Taille: 21/23/26/28/32G



STYLO LANCETTE

REF: ITM0000151

Matériel: Plastique+PVC+Acier+inoxyde
Taille: différentes tailles



AUTOPIQUEUR

REF: ITM0000152

Matériel : Plastique



BOÎTE DE STÉRILISATION

REF: ITM0000153

Matériel:acier inoxydable 304
Taille: différentes tailles/personnalisable



TAMBOUR INOX

REF: ITM00000154

Matériel : acier inoxydable 304
Taile:Différentes tailles/personnalisable



AIGUILLES D'ACUPUNCTURE

REF: ITM0000155

Matériel: Aiguille d'acupuncture en acier inoxydable
Taille:Différentes tailles



ASPIRATEUR CHIRURGICAL

REF: ITM0000156

Volume du réservoir:1000m
Valeur de pression négative maximale:≥0.075MPa



HARICOT

REF: ITM0000157

Matériel:acier inoxydable 304
Taille (mm):198*105*37 ,215*110*40
225*122*43



GELÉE LUBRIFIANTE

REF: ITM0000158

Matériel:À base d'eau



ALÈSE JETABLE

REF: ITM0000159

Matériel:Tissu non tissé + PE +SAP
Taille:330 * 450mm,660 * 450mm,600*900mm



SUTURE À L'ACIDE POLYGLYCOLIQUE

REF: ITM0000160

Matériel:Acide polyglycolique
Taille:USP2, USP1, USPO, USP2/0, USP3/0, USP4/0, USP5/0, USP6/0, USP7/0, USP8/0



SUTURE DE CATGUT SIMPLE

REF: ITM0000161

Matériel:Catgut chromique
Taille:USP2, USP1, USPO, USP2/0, USP3/0, USP4/0, USP5/0



SUTURE DE CATGUT CHROMIQUE

REF: ITM0000162

Matériel:Catgut chromique
Taille:USP2, USP1, USPO, USP2/0, USP3/0, USP4/0, USP5/0



SUTURE MONOFILAMENT EN POLYPROPYLENE

REF: ITM0000163

Matériel: Polypropylène
 Taille: USP2, USP1, USPO, USP2/0, USP3/0, USP4/0, USP5/0, USP6/0, USP8/0, USP9/0, USP10/0, USP11/0



SUTURE TRESSÉE EN POLYESTER

REF: ITM0000164

Matériel: Polyester
 Taille: USP2, USP1, USPO, USP2/0, USP3/0, USP4/0, USP5/0, USP6/0, USP8/0, USP9/0, USP10/0, USP11/0



SUTURE EN NYLON

REF: ITM0000165

Matériel: Nylon (monofilament)
 Taille: USP2, USP1, USPO, USP2/0, USP3/0, USP4/0, USP5/0, USP6/0, USP8/0, USP9/0, USP10/0, USP11/0



SUTURE DE POLYDIOXANONE

REF: ITM0000166

Matériel: Polydioxanone
 Taille: USP2, USP1, USPO, USP2/0, USP3/0, USP4/0, USP5/0, USP6/0, USP8/0, USP9/0, USP10/0, USP11/0



POCHE À URINE PÉDIATRIQUE

REF: ITM0000167

Matériel: PVC
 Taille: 100ml/200ml
 disponible en différentes formes
 poches urinaires avec uromètre



MASQUE DE BOUCHE À BOUCHE

REF: ITM0000168

Matériel: PVC
 Taille: 20*30 cm



BRUCELLES PLASTIQUE

REF: ITM0000169

Matériel:Plastique



PINCE POUR CORDON OMBILICAL

REF: ITM0000170

Matériel:PP

Taille:5 cm



SAC D'URINE DE JAMBE

REF: ITM0000171

Matériel: Chlorure de polyvinyle

Capacité: 750ML



SAC BIOHAZARD

REF: ITM0000172

Matériel:silicone

Taille:FR 1.0,1.5,2.0,2.5,3.0,4.0,5.0



MASQUE LARYNGÉ EN SILICONE

REF: ITM0000173

Matériel:PVC

Taille:FR 1.0,1.5,2.0,2.5,3.0,4.0,5.0



SUTURE DE CATGUT SIMPLE

REF: ITM0000174

Matériel:PVC

Taille:FR 1.0,1.5,2.0,2.5,3.0,4.0,5.0



BOITE VIDE INOX

REF: ITM0000175

Existe en différentes dimensions
Stérilisable à l'autoclave (134°-18 minutes)
Décontamination avec détergent et désinfectant

BOITE À GANTS

REF: ITM000176

Une boîte à gants inox est un récipient hermétique qui est utilisé pour stocker des gants jetables. Elle est généralement fabriquée en acier inoxydable, ce qui la rend durable et facile à nettoyer



BASSIN DE LIT

REF: ITM000177

Matériel:acier inox
Dimensions : 48 x 30 cm

BOCK À LAVEMENT

REF: ITM000178

Matériel: Plastique
Bock à lavement 2 litres, complet équipé de 2 canules, 1 robinet et un tuyau. Dispositif permettant le lavement anal ou vaginal.



LAVABOCHIRURGICAL

REF: ITM0000179

est une station de traitement de l'eau et de lavage chirurgical permettant un lavage aisé pour deux utilisateurs simultanément. Les formes enveloppantes et la cuve profonde de nos auges aseptiques offrent une protection anti-éclaboussures de l'environnement

SCIALYTIQUE PLAFONNIER

REF: ITM0000180

Ampoule LED médicale .
Lumière froide sans infrarouge .
optimal. Conçu pour fournir un flux lumineux avec un indice de rendu des couleurs et une température de couleur très proches de la lumière naturelle du jour .
Sources lumineuses durables



BISTOURI ÉLECTRIQUE

REF: ITM0000181

Existe en différentes dimensions
Stérilisable à l'autoclave (134°-18 minutes)
Décontamination avec détergent et désinfectant...



GUÉRIDON D'ANESTHÉSIE

REF: ITM000182

Tiroir sur glissières à galets sorties simple
Bac de tiroir en inox AISI 304
4 roues antistatiques ø 100 mm dont 2 à freins
Hauteur 94 cm...



TABLE D'OPÉRATION

REF: ITM000183

Largeur du lit de la table: 2100(± 20)500(± 20) mm
hauteur de la table, la plus basse: 750 (± 20) mm
le réglage de la hauteur: 250 mm



ASPIRATEUR CHIRURGICAL

REF: ITM000184

Conçus pour l'aspiration professionnelle de fluides corporels, tissus ou os des patients pendant ou après la chirurgie.
système de rails multifonctionnels MPR pour garantir la flexibilité - pédale et régulateur de direction du flux



ASPIRATEUR DE MUCOSITÉ

REF: ITM0000185

Ce produit dispose d'une capacité d'aspiration de 16l/minutes avec une dépression de 0.75 bar. Son flacon collecteur d'1L est doté d'une soupape de sécurité afin de prévenir tout débordement.



AUTOMATE D'HEMATOLOGIE

REF: ITM000186

Mode de Fonctionnement: écran tactile
Mode de travail: détection de comptage de doubles passages + système de mesure HGB indépendant; 24 heures avec mise en veille automatique



PLATEAU AVEC COUVERCLE

REF: ITM0000187

Matériel: Acier inoxydable
Ce plateau à instruments est destiné au rangement et à la stérilisation des ustensiles et petits instruments médicaux.



PLATEAU INOX

REF: ITM000188

Matériel: Acier inoxydable
Le plateau est doté d'une lèvre pour garder toutes vos fournitures et instruments en sécurité. Une hauteur de bord modérée empêche les objets de tomber et arrête l'écoulement du liquide.



LOT COMPLET DE PLATEAU

REF: ITM000189

Matériel: Acier inoxydable
lot: de 03 plateaux
Dimensions du plateau :
longueur : 26,7 cm, largeur : 20,3 cm,
profondeur : 2,5 cm.



BOITE DE PETITE CHIRURGIE

REF: ITM0000170

La boîte de petite chirurgie en aluminium avec instruments est une solution complète et pratique pour les interventions médicales. Elle est spécialement conçue pour répondre aux besoins des professionnels de la Santé en matière d'instruments chirurgicaux essentiels.



TAMBOUR A COMPRESSE

REF: ITM000171

Acier inoxydable 18/10, couvercle à charnières et fermetures latérales.



ÉCARTEUR ORTHOSTATIQUE

REF: ITM0000172

écarteurs servent à écarter, exposer ou pousser les tissus, muscles, organes ou les os dans l'exercice d'opérations chirurgicales



KIT BOITE D'EXAMEN

REF: ITM0000173

Dimension: 125x 100 mm
Avec couvercle à charnière
Avec éclipses latérales



BOITES AMPUTATIONS

REF: ITM000174

1 PINCE DE MUSEUX 24 CM (9x7 CM)
6 PINCES D'HALSTEAD COURBES S/G 13 CM
1 PINCE COUPANTE DE LISTON 4 ART DROITE 22 CM
1 PINCE GOUGE RUSKIN DOUBLE ARTICULATION
COURBE 18 CM x 5 MM...



PERCEUSE CHIRURGICALE

REF: ITM000175

Avec une batterie rechargeable électriquement
Une perceuse médicale est un instrument ou
moteur chirurgical utilisé dans le cadre d'une
intervention sur un os ou des fragments osseux



GARROT PNEUMATIQUE

REF: ITM000176

Ce garrot pneumatique manuel Riester a une graduation
en aluminium bien lisible et allant jusqu'à 700 mm Hg.
Matériaux lavables
Vessies sans latex
Utilisé en chirurgie orthopédique



COUVERTURE CHAUFFANTE

REF: ITM0000177

Ce sont les résistances électriques intégrées
dans les fibres du tissu qui produisent cette
chaleur homogène et continue dans la
couverture chauffante



STYLO ÉLECTROCHIRURGICAL

REF: ITM0000178

Taille du produit: 200mm type de commande
manuelle
Méthode de chaleur humide: stérilisateur à vapeur
sous pression
Stérilisateur plasma à basse température



MOTEUR CHIRURGICAL

REF: ITM0000179

Notre foret plus avancé permet un forage plus précis. Il est doté d'un dispositif de canulation qui permet d'utiliser des forets et des broches ordinaires avec le mandrin à 3 mâchoires



BOITE DE CURETAGE

REF: ITM000180

Boîte inox, 50 x 20 x 12 cm (Al50201)
 Valve Doyen vaginale, 90 mm x 45 mm
 Curette à Aspiration, pour curetage, avec raccord, 6 mm
 Curette Utérine Sims, tranchante, 25 cm x 10 mm
 Curette Utérine Wallich, 35 cm x 14 mm



KIT BOITE D'EXAMEN

REF: ITM0000181

Le set de 12 instruments pour suture avec boîte inox et récipients est constitué de diverses pinces, de ciseaux, d'un porte aiguille et deux sortes de contenants.

LAMES CHIRURGICALES

REF: ITM000182

Lames de scalpel de de différents types No1, No-15, No-20



CATHETER D'ASPIRATION

REF: ITM000183

Ils sont également disponibles dans une variété de longueurs, en fonction de l'application prévue.

Tuyau souple de qualité médicale
 Bonnes propriétés de glisse



ASPIRATEUR DE MUCOSITÉ À PEDALE

REF: ITM000184

Moteur : manuel à pied
 Alimentation : 12V
 Poids : 1,15 kg
 Dimensions : 22 x 16 x 8 cm
 Condition de stockage : A conserver avec une température entre -20C° et 45°C.



DERMATOMES ÉLECTRIQUES

REF: ITM0000185

offre à l'utilisateur la maîtrise de la précision du geste, mais lui laisse également le choix de la source d'énergie la mieux adaptée à ses besoins, avec les Dermatomes à Air comprimé ou Électriques.



DERMATOMES PNEUMATIQUES

REF: ITM000186

permet de prélever un greffon cutané en vue d'une greffe de peau. L'épaisseur de ce greffon varie de 0,05 à 0,75 mm (par incréments de 0,05 mm).

EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUEL



GANTS EN NITRILE

REF: ITM000187

Matériel:Caoutchouc nitrile (NBR)



GANTS EN LATEX

REF: ITM000188

Matériel:Latex

Taille:S,M,L



GANTS PE

REF: ITM0000189

Taille:S,M,L ,XL

Matériel:polyéthylène haute densité, 100% vierge



FFP3 MASQUE FACIAL

REF: ITM0000190

Materiels:Antibacterial cotton + non-woven fabric



FFP2 MASQUE FACIAL

REF: ITM0000191

Matériel:Coton antibactérien + tissu non tissé



FFP3 MASQUE FACIAL

REF: ITM0000192

Matériel:Coton antibactérien + tissu non tissé



KN95 MASQUE FACIAL

REF: ITM0000193

Efficacité de filtration: $\geq 95\%$
Matériel: Tissu non tissé + tissu soufflé par fusion



MASQUE CHIRURGICAL

REF: ITM0000194

Matériel: non-woven fabric + melt blown



MASQUE DE PROTECTION

REF: ITM0000195

Matériel: PE
Taille: 330*220mm



LUNETTES DE PROTECTION

REF: ITM0000196

Matériel: Polycarbonate + Plastic
Poids: 145g



CASQUETTE RAYÉE

VREF: ITM0000197

Matériel: Polypropylène
Taille: 21 pouces



COUVRE-CHAUSSURE

REF: ITM0000198

Matériel: Tissu non tissé
Taille: Universel



ROBE MEDICAL BLOUSE CHIRURGICALE

REF: ITM0000199

Matériel: Polypropylène (SMS, laminé film microporeux, PP + PE et autres)
Taille: 110x130cm, 115x117cm, 120x140cm, 125x145cm
Poids: 22-55g/m²



ALÈSE DE LIT JETABLE

REF: ITM0000200

Nos alèses lit vous aideront à gérer l'incontinence. Les alèses jetables sont extrêmement utiles pour ceux qui souffrent d'incontinence et offrent une excellente protection la nuit.



TABLIERS PLOMBÉS

REF: ITM0000201

Tablier plombé fermé à l'avant par un seul panneau accroché au niveau supérieur du pectoral. Ce modèle peut également être complété par une ceinture large afin de répartir le poids du tablier.



CHAUSSURES MEDICALES

REF: ITM0000202

Les sabots hopital vous offrent tout ce que vous pourriez souhaiter pour une chaussure de travail Ultra légère
Epouse la forme du pied, ergonomique
Anti-odeurs grâce à sa technologie de pointe



GANTS CHIRURGICAUX 6.5 TO 8.0 2

REF: ITM0000203

Les gants chirurgicaux sont des gants jetables qui sont utilisés pour protéger les patients et le personnel médical des infections. Ils sont disponibles en différentes tailles, y compris 6.5 à 8.0.



BONNET CHIRURGICAL

REF: ITM0000204

CONFORTABLE ET ANTI-TRANSPIRANT : Certifiée 100% coton.
ADAPTÉ AU MONDE MÉDICAL ET PLUS : Chirurgien, dentiste, infirmier, vétérinaire.



SUPPORT LOMBAIRE

REF: ITM0000205
 Matériel:Coton polyester
 Taille:S,M,L,XL



TRACTION CERVICALE

REF: ITM0000206
 Matériel:flanelle complète à l'extérieur
 et latex à l'intérieur, crochet et boucle



GENOUILLÈRE

REF: ITM0000207
 Matériel:Coton polyester
 Taille:S,M,L



BÉQUILLE MÉDICALE

REF: ITM0000208
 Matériel:Alliage d'aluminium
 +caoutchouc + éponge
 Taille:115-135CM réglable



**BÂTON DE MARCHE
 RÉGLABLE**

REF: ITM0000209
 Matériel:Alliage d'aluminium
 Poids net:295g
 Taille:62* 13 * 5cm



**BÂTON DE MARCHE
 RÉGLABLE**

REF: ITM0000210
 Matériel:Alliage d'aluminium
 Poids net:295g
 Taille:62* 13 * 5cm



FAUTEUIL COMMODE

REF: ITM0000211

Matériel:Acier inoxydable + plastique
Poids:3.4KG



FAUTEUIL ROULANT

REF: ITM0000212

Charge: 100KG
Chargeur:98*68*87 CM
Taille pliée:80*23*87CM



DÉAMBULATEUR

REF: ITM0000213

Matériel:Acier inoxydable
Hauteur:760-935 mm



COUCHE ADULTE

REF: ITM0000214

Matériel:Coton, polymère, +film PE,
autocollants PP
Taille:M 80*65cm, L90*75cm, XL
95*80cm



COUCHE POUR BÉBÉ

REF: ITM0000215

Matériel:Coton
Taille:M,L,XL



URINOIR

REF: ITM0000216

Matériel:Plastique
PCapacité:1L



CONCENTRATEUR D'OXYGENE MEDICAL

REF: ITM0000217

Débit d'oxygène:0.5-5/ml
Concentration d'oxygene from 93%+-3%



MANOMÈTRE OXYGÈNE MÉDICAL

REF: ITM0000218

Matériel:Polycarbonate+Cuivre
Plage réglable:0-15 PM



MASQUE OXYGÈNE

REF: ITM0000219

Matériel:PVC médical, sans DEHP
Taille:S,M,L,XL



MASQUE NÉBULISEUR

REF: ITM0000220

Matériel:PVC
Taille:Bébé, Adulte
Volume du nébuliseur:6ml,8ml,10ml,20ml



NÉBULISEUR MÉDICAL

REF: ITM0000221

Couler:6.7L / min



NÉBULISEUR A COMPRESSEUR

REF: ITM0000222

Pompe de compression de débit d'air du débit d'air comprimé : ≥8 l/min.



TUBE D'OXYGÈNE NASAL

REF: ITM0000223

Material: PVC
Size: Adult, pediatric, Neonate



SERINGUE

REF: ITM0000224

Taille: 1ml 2ml 2.5ml 3ml 5ml 10ml
20ml 30ml 50ml 60ml
Pointe de seringue: Embout Luer /
Luer Lock / Embout cathéter



AIGUILLE HYPODERMIQUE

VREF: ITM0000225

Taille d'aiguille: 18G-30G
Longueur d'aiguille: 8-38 mm



AIGUILLE A AILETTE

REF: ITM0000226

Matériel: PVC de qualité
médicale et acier inoxydable
Taille: 18G-27G



AIGUILLE A PONCTION LOMBAIRE

REF: ITM0000227

Matériel: SUS 304
Taille: 18G-27G



AIGUILLE PAPILLON

REF: ITM0000228

Taille: 18G, 19G, 20G, 21G, 22G, 23G
Matériel: PVC de qualité médicale et
acier inoxydable



KIT DE CATHÉTER VEINEUX CENTRAL

REF: ITM0000229

Matériel: PU
Taille: 4Fr-8.5Fr



CATHETER IV

REF: ITM0000230

Taille:14-26G

Materiel d'aiguille:Acier inoxydable



SET POUR PERFUSION

REF: ITM0000231

Materiel:PVC

Taille:Various sizes



POCHE DE TRANSFUSION

REF: ITM0000232

Matériel:Sac de film transparent haute

Taille:150-1000ml



AIGUILLE POUR STYLO À INSULINE

REF: ITM0000233

Matériel:PP+Acier

Taille:29G-31G



CATHÉTER D'ASPIRATION

REF: ITM0000234

Materiel:PVC

Taille:6Fr,10Fr,12Fr,14Fr,16Fr,18Fr



IV CANULES

REF: ITM0000235

Matériel:PP+Acier

Taille:18,20,22,24



POUSSE-SERINGUE ÉLECTRIQUE 01 VOIE

REF: ITM0000236

Le pousse-seringue est une petite pompe à perfusion, utilisé pour administrer de faibles quantités de fluide (avec ou sans médicament) à un patient.



CANULE BUTTER FLY

REF: ITM0000237

Triple biseau pour une meilleure qualité de pénétration
Aiguilles en acier inoxydable (AISI 304), non toxiques, non pyrogènes
Ailettes flexibles et souples, tuyau de 30 cm



SONDE URINAIRE DE FOLEY PUR

REF: ITM0000238

Matériel:Silicone
Taille:8-20Fr



SONDE D'ALIMENTATION

REF: ITM0000239

Matériel:100% polyester
Taille:12/14/16Fr



SONDE NASO-GASTRIQUE PVC

REF: ITM0000240

Matériel:PVC médical



SONDE VESICALE FOLEY

REF: ITM0000241

Matériel:100%Latex
Taille:Fr 6-26



SONDE NASO GASTRIQUE EN SILICONE

REF: ITM0000242

Matériel:Gel de silice
Taille:FR8-FR20



TUBE THORACIQUE

REF: ITM0000243

Matériel:Medical Silica gel
Taille:12 Fr-36Fr

TUBES MEDICAUX



SONDE DE DUFOUR

REF: ITM0000244

Cette sonde garantit des soins optimaux dans tous les cas tout en restant économique. Les tailles disponibles de la sonde urinaire de Dufour 3 voies sont: 18F, 20F, 22F et 24F. L'emballage de ces sonde contient 10 unités.



CATHÉTERS DE NÉPHROSTOMIE

REF: ITM0000245

Pour le vaste domaine de la Néphrostomie, UROTECH propose une large gamme de cathéters et de sets sur mesure pour toutes les techniques opératoires courantes telles que la néphrostomie directe, la néphrostomie percutanée en 2 temps ou standard.



ROULEAU DE GAZE

REF: ITM0000246

Matériel:100%coton
Fil principal:32 * 32s .40 * 40s code



BOULE DE COTON

REF: ITM0000247

Matériel:100%Coton
Taille:Various sizes



ÉPONGE DE LAPAROTOMIE

REF: ITM0000248

Matériel:100% coton
Fil:40s, 32s, 21s



ROULEAU DE COTON DENTAIRE

REF: ITM0000249

Matériel:100%Coton
Taille:Diverses tailles



COMPRESSE DE GAZE

REF: ITM0000250

Matériel:Sac de film transparent
haute
Taille:150-1000ml



COMPRESSE DE GAZE

REF: ITM0000251

Rouleau De Coton
Taille:Various sizes



CATHÉTER D'ASPIRATION

REF: ITM0000252

Matériel:PVC

Taille:6Fr,10Fr,12Fr,14Fr,16Fr,18Fr



PANSEMENT ADHÉSIF

REF: ITM0000253

Matériel:Coton + Colle médicale

Taille:Diverses tailles



COUSSINETS POUR LES YEUX

REF: ITM0000254

Matériel:Tissu non tissé, film polyuréthane

Taille:57*82mm



GAZE DE VASELINE

REF: ITM0000255

Matériel:Coton, vaseline

Taille:10cm*10cm/10cm*20cm



OEILLETS AUTOCOLLANTS

REF: ITM0000256

Matériel:colle,Menthol,Tissu,non

tissé,Film depolyéthylène,Anneau éponge



RUBAN D'OXYDE DE ZINC

REF: ITM0000257

Matériel:100%coton

La colle:Colle médicale (pas de latex)



RUBAN PE

REF: ITM0000257

Film PE et colle médicale

Taille:Diverses tailles



GAZE DE VASRUBAN SOIE ELINE

REF: ITM0000258

Matériel:100% Soie

Taille:Diverses tailles

PANSEMENT



BANDE DE MOULAGE ORTHOPÉDIQUE

REF: ITM0000259

Matériel:Fibre de verre polyester
Taille:Diverses tailles



BANDE PLATREE

REF: ITM0000260

Matériel:Plâtre parisien coton et plâtre
Temps de durcissement:2 to 5 min



BANDAGE EN MAILLE

REF: ITM0000261

Matériel:Spandex+nylon
Taille:0.5#1#2#3#4#5#6#7#...



BANDAGE COHÉSIF

REF: ITM0000262

Matériel:non tissé + spandex
Taille:Diverses tailles



BANDAGE DE GAZE

REF: ITM0000263

Matériel:100%coton
Taille:Diverses tailles



BANDAGE ÉLASTIQUE

REF: ITM0000264

Matériel:Polyester+ rubber
Taille:5cm*4.5m,7.5cm*4.5m,10cm*4.5m,15cm*4.5m



BANDAGE EN CRÊPE ÉLASTIQUE

REF: ITM0000265

Matériel:80% coton + 20% velours
Poids (g/m2):70g, 75g, 80g, etc.



BANDAGE TUBULAIRE

REF: ITM0000266

Matériel:100%coton
Taille:Diverses tailles



BANDE DE KINÉSIOLOGIE

REF: ITM0000267

Matériel:Coton + Spandex
Taille:Différentes tailles



TRACTION DE LA PEAU

REF: ITM0000268

Matériel:Bandage + mousse,ceinture + ruban
Taille:Diverses tailles



CRÊPE BANDAGE LIGNE BLEUE

REF: ITM0000269

Matériel:Spandex + coton
Taille:Diverses tailles



BANDAGE ÉLASTIQUE

REF: ITM0000270

Matériel:100% polyester
Taille:Diverses tailles



REMBOURRAGE ORTHOPÉDIQUE

REF: ITM0000271

Matériel:Coton + fibre de verre
Taille:Diverses taille



BANDES A MICROPORE

REF: ITM0000272

Bandage chirurgicaux
S'enlevé sans laisser de résidus et
multi-usage
Taille: 5cm*9m

BANDAGE MEDICAUX



COLONNE DE COELIOSCOPE

REF: ITM0000273

La colonne de coelioscopie peut également être équipée d'autres appareils, tels qu'un enregistreur vidéo, un système de navigation ou un système de réalité augmentée.



COLONNE D'ARTHROSCOPIE

REF: ITM0000274

Les colonnes d'arthroscopie sont utilisées pour une variété d'interventions chirurgicales sur les articulations, notamment

- La réparation du cartilage
- La réalignement des ligaments...



ECHOGRAPHE PORTABLE UNIVERSELLE

REF: ITM0000275

Ils peuvent être utilisés dans une variété d'environnements et peut être aussi utilisés pour une variété de diagnostics médicaux avec des informations diagnostiques précises.



AMPLIFICATEUR DE BRILLANCE

REF: ITM0000276

Les amplificateurs de brillance sont utilisés dans de nombreux domaines Ils permettent d'améliorer la visibilité des images



FILMS RADIOLOGIQUES

REF: ITM0000277

Taille:13*17cm
Un film radiographique est un film photographique qui est utilisé pour capturer des images des structures internes du corps. Il est exposé à des rayons X, qui sont des ondes électromagnétiques de haute énergie qui peuvent traverser la matière.



NEGATOSCOPE

REF: ITM0000278

La colonne de coelioscopie peut également être équipée d'autres appareils, tels qu'un enregistreur vidéo, un système de navigation ou un système de réalité augmentée.



EMBALLAGE TYVEK

REF: ITM0000279

Taille: 15cm*50cm

L'emballage TYVEK est utilisé pour emballer des dispositifs médicaux stériles, des produits pharmaceutiques et des fournitures médicales.



BAGS TYVEK

REF: ITM0000280

Taille: 10L

Les sacs tyvek médicaux (10L) sont utilisés dans une grande variété de secteurs de la santé, notamment les hôpitaux, les cliniques et les cabinets médicaux.



GAINES THERMOUSOUDABLES

REF: ITM0000281

Taille: (30cm*20m), (20cm*100m), (15cm*100m)

Une gaine thermosoudable médicale est un dispositif médical utilisé pour protéger les instruments chirurgicaux et autres dispositifs médicaux de la contamination.



PAPIER CRÊPÉ

REF: ITM0000282

Taille: 1m*1m

Papier crêpé 1m*1m est un papier de soie fin et plissé qui est souvent utilisé pour les travaux manuels et les emballages.



PAPIER CRÊPÉ

REF: ITM0000283

Taille: (50cm*60cm)

Le papier crêpé est un type de papier qui est fabriqué en écrasant des fibres de cellulose. Il est souvent utilisé dans les applications médicales, car il est doux et absorbant.



RUBAN TMOIN DE STÉRILISATION

REF: ITM0000284

Il est un dispositif utilisé pour confirmer que des instruments ou des dispositifs médicaux ont été correctement stérilisés. Il s'agit généralement d'un ruban adhésif qui change de couleur ou de forme lorsqu'il est exposé à des températures élevées.



SURFANIO PREMIUM

REF: ITM0000285

Taille: 5L

Surfanios Premium est un nettoyant et désinfectant des sols et surfaces adapté à un usage quotidien dans les milieux hospitaliers, les cabinets médicaux et les établissements de soins.



ASEPTANIOS TERMINAL HPH

REF: ITM0000286

Taille: 5L, 10L

ASEPTANIOS TERMINAL HPH 5L est un désinfectant prêt à l'emploi indiqué pour la désinfection par voie aérienne et du matériel médical préalablement nettoyé.



AEROSEPT 100 VF

REF: ITM0000287

L'AEROSEPT 100 VF est un appareil compact et léger, facile à transporter et à utiliser. Il est doté d'un réservoir de 5 litres de produit désinfectant, ce qui lui permet de désinfecter une grande surface sans avoir à être rechargé.



APPAREIL NETTOYEUR À VAPEUR

REF: ITM0000288

Un appareil nettoyeur à vapeur est un appareil électroménager qui utilise la vapeur d'eau pour nettoyer les surfaces. La vapeur est produite par une chaudière à l'intérieur de l'appareil et est ensuite projetée sur la surface à nettoyer.



STÉRILISATEUR POUPINE

REF: ITM0000289

Stérilisateur (poupine) électronique automatique à affichage digital à circulation d'air naturel.

Extérieur / intérieur en inox. Equipé de thermomètre, thermostat 200°, minuterie 250mn, voyants de contrôle.



STÉRILISATEUR À VAPEUR

REF: ITM0000290

Le stérilisateur à Vapeur de pression portable utilise la vapeur saturée. Rapidement et efficacement de stériliser les articles.



LAVE MAINS

REF: ITM0000291

Dosseret haut et joues latérales protégeant le mur et le sol des éclaboussures.
Bords arrondis et aucun angle vif facilitant le nettoyage.
Bord supérieur arrondi évitant la stagnation d'eau et le dépôt d'objets.



EMBALLAGE TIVEK

REF: ITM0000292

Revêtement thermoscellable universel appliqué via la méthode du couteau à air
-L'adhésif uniforme et blanc brillant fournit une preuve visuelle de l'intégrité du joint lors du scellement
-Résistant au blocage, à la pénétration de l'eau et à l'adhérence



BRULEUR A AIGUILLES

REF: ITM0000293

Peut faire fondre l'acupuncture aiguille fine
La machine est un poids léger, facile à operat
Alimentation: AC 110V±10%/220V±10%;
Méthode de fusion: Faire fondre à basse pression, température élevée;



GLACIÈRE

REF: ITM0000294

Dosseret haut et joues latérales protégeant le mur et le sol des éclaboussures.
Bords arrondis et aucun angle vif facilitant le nettoyage.
Bord supérieur arrondi évitant la stagnation d'eau et le dépôt d'objets.



PORTE VACCINS

REF: ITM0000295

Revêtement thermoscellable universel appliqué via la méthode du couteau à air
L'adhésif uniforme et blanc brillant fournit une preuve visuelle de l'intégrité du joint lors du scellement
Résistant au blocage, à la pénétration de l'eau et à l'adhérence



DÉFIBRILLATEUR

REF: ITM0000296

Manuel et DAE jusqu'à 360J
Acquisition de 12 dérivations
Interprétation ECG
Stimulateur cardiaque non invasif
SpO2, SpCO, SpMet, SpHb, SpOC, PVI
Transmission de données (Bluetooth / GSM)



RÉANIMATEUR MANUEL AMBU

REF: ITM0000297

Type: Nourrisson, enfants et adultes
Matériel: Plastique
est un dispositif médical couramment utilisé en cas d'urgence médicale lorsque la respiration du patient est insuffisante ou a complètement disparu



GUEDEL AIRWAY

REF: ITM0000298

Sizes: 40mm Newborn, 50mm Infant
60mm Small Child, 70mm Child, 80mm Small Adult
90mm, Adult 100mm, Large Adult



BALLON GONFLABLE

REF: ITM0000299

Les ballons autogonflants médicaux sont utilisés dans une variété de situations
Pendant une réanimation cardiopulmonaire (RCP), pour maintenir les voies aériennes ouvertes et permettre à l'air d'entrer dans les poumons.

PREUVE DE PRESTATION



MINISTRE DES AFFAIRES SOCIALES ET DE L'ACTION HUMANITAIRE

PROJET LISUNGI – SYSTEME DE FILETS SOCIAUX

UNITE DE GESTION DU PROJET

N° 482- /MASAH/PL-SFS/UGP-MN/13

ATTESTATION DE BONNE EXECUTION

Je soussigné, **Alfred Constant KIAKOUAMA**, Coordonnateur du Projet Lisungi Système de Filets Sociaux, atteste par la présente que la Société IT Medicalis a exécuté avec satisfaction, dans le cadre du contrat N° 001-FNT/MASSAH/PL-SFS/UGP-2023, le marché relatif à la fourniture des équipements biomédicaux au profit des hôpitaux et centres de santé, dans le cadre de la mise en œuvre du financement basé sur la performance dans le domaine de la santé, dans le Départementale de la Likouala.

En foi de quoi la présente attestation est établie pour servir et valoir ce que de droit.

Fait Brazzaville, le **14 AOÛT 2023**

Alfred Constant KIAKOUAMA