**Phụ lục I**

**DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ PHỤC VỤ KIỂM SOÁT NHIỄM KHUẨN NĂM 2024**

*(Kèm theo công văn số 245/VYHCTQĐ - KSNK ngày 29/3/2024 của Viện YHCTQĐ)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Danh mục vật tư** | **Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật,các thông tin liên quan về kỹ thuật** | **Số lượng** | **ĐVT** |
| 1 | Hộp đựng vật sắc nhọn | Công dụng: Sử dụng đựng chứa chất thải sắc nhọn nguy hiểm trong các phòng thủ thuật, phòng khám, phòng tiêm, phòng xét nghiệm, phòng lấy mẫu bệnh phẩm, trên xe tiêm.- Màu sắc:hộp màu vàng- Kích thước: 150 mm x120 mm x270 (mm)- Chất liệu: Giấy carton 4 lớp, hai mặt cán bóng màng PE hoặc tương đương |  1.700  |  cái  |
| 2 | Băng dính giấy 2cm | Băng keo giấy 2cm là loại băng dính được làm bằng chất liệu giấy kết hợp với lớp keo cao su hòa tan trên một mặt, có khả năng chịu được môi trường. | 10 | cuộn |
| 3 | Giấy in nồi hấp ướt |  - Công dụng: in kết quả quá trình hấp ướt dụng cụ của nồi hấp - Kích thước: Khổ giấy 5,5 cm  | 06 | cuộn |
| 4 | Túi ép phồng |  Túi ép phồng dùng để đóng gói hấp tiệt trùng các dụng cụ phẫu thuật và trang thiết bị y tế .Kích thước 300 mm x 37 mm x 100 m  | 2 | cuộn |
| 5 | Túi ép phồng |  Túi ép phồng dùng để đóng gói hấp tiệt trùng các dụng cụ phẫu thuật và trang thiết bị y tế. Kích thước 200 mm x 28 mm x 100 m | 2 | cuộn |

 Tổng số : 05 khoản./.

**Phụ lục II**

**DANH MỤC HÓA CHẤT Y TẾ PHỤC VỤ KIỂM SOÁT NHIỄM KHUẨN NĂM 2024**

*(Kèm theo công văn số 245 /VYHCTQĐ - KSNK ngày 29/3/2024 của Viện YHCTQĐ)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Danh mục** | **Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật, và các thông tin liên quan về kỹ thuật** | **ĐVT** | **Số lượng** |
| 1 | Dung dịch sát khuẩn tay nhanh (0.5L) | - Công dụng: Sát khuẩn tay thường quy hoặc sát khuẩn tay phẫu thuật.- Đóng gói: Chai 500 ml- Thành phần: Ethanol 80%, Isopropanol 7,2%; Chlor hexidine gluconat 0,5%, chất bảo vệ, dưỡng da và hương liệu. | Chai | 1600 |
| 2 | Dung dịch sát khuẩn tay nhanh (1L) | - Công dụng: Dùng sát khuẩn tay thường quy hoặc sát khuẩn tay phẫu thuật.- Đóng gói: Chai 1000ml Thành phần: Ethanol 80%, Isopropanol 7,2%. Chlor hexidine gluconat 0,5%, chất bảo vệ, dưỡng da và hương liệu | Chai | 1.400 |
| 3 | Xà phòng rửa tay | - Công dụng: Chuyên sử dụng để rửa tay thường quy trong y tế và gia dụng.- Thành phần:1% Chlorhexidine, Gluconate Sodium lauryl ether sunphate, Coconut fatty acid, Diethanol Amide, Cocamido Propy betain, chất bảo vệ, dưỡng da, hương liệu | Chai | 1.600 |
| 4 | Dung dịch khử khuẩn dụng cụ mức độ cao | - Công dụng: Dùng khử khuẩn mức độ cao, tiệt trùng lạnh dụng cụ nội soi và dụng cụ không chịu nhiệt. Khử khuẩn mức độ cao: 10 phút; Diệt bào tử Bacillus trong 60 phút- Đóng gói: Can 5 lít - Thành phần: là dung dịch Glutaraldehyde 2%. PH=6% | Can | 30 |
| **TT** | **Danh mục** | **Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật, và các thông tin liên quan về kỹ thuật** | **ĐVT** | **Số lượng** |
| 5 | Dung dịch khử khuẩn mức độ cao | - Công dụng: Sử dụng để khử khuẩn mức độ cao cho các dụng cụ y tế bán thiết yếu sử dụng nhiều lần, nhạy cảm với nhiệt. Được dùng để khử khuẩn các dụng cụ nội soi bằng máy rửa, khử khuẩn ống nội soi, theo hướng dẫn của nhà sản xuất/trong 5 phút, diệt bào tử Bacillus / 30 phút- Quy cách đóng gói: Can 5 lít- Chất liệu, thành phần: 0.55% Hoạt chất Ortho-Phthaldehyde:0,55%, PH= 7. | Can | 100 |
| 6 | Dung dịch khử khuẩn ban đầu | - Công dụng: Dung dịch tẩy rửa bằng enzyme. Dùng khử nhiễm khuẩn và khử bẩn dụng cụ. Chứa chất chống gỉ giúp bảo vệ các thiết bị y tế có giá trị và dụng cụ phẫu thuật.- Đóng chai: 1000 ml- Thành phần: Hỗn hợp chứa 5 enzym gồm Protease Lipase, Amylase, Mannanase, Cellulase. Độ PH= 6.8-7.3 | Chai | 100 |
| 7 | Dung dịch sát khuẩn bề mặt  | - Công dụng: Dung dịch sát khuẩn cực nhanh (sau 1 phút) các bề mặt môi trường y tế: Trang thiết bị trong phòng khám, phòng mổ, giường bệnh, đệm, ghế, bàn khám, ghế răng, xe tiêm.- Đóng gói: chai ≥ 1 lít.- Chất liệu, thành phần: Trong 100 gr dung dịch chứa: 1-propanol. 50g; Didecyl Dimethyl Ammonium Chloride 0,075g | Chai | 20 |
| 8 | Dung dịch sát khuẩn tay phẫu thuật  | - Công dụng: Microshield 4 tác dụng diệt khuẩn hầu hết các vi khuẩn Gram âm và Gram dương, có ít tác dụng đối với một số chủng Pseudomonsa. Sử dụng rửa tay sát khuẩn, rửa tay phẫu thuật.- Quy cách đóng can: 5 lít/can- Thành phần: 4% w/v Chlor hexidine gluconate | Can | 03 |
| **TT** | **Danh mục** | **Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật, và các thông tin liên quan về kỹ thuật** | **ĐVT** | **Số lượng** |
| 9 | Chloramin B 25% | - Công dụng: sử dụng làm chất sát khuẩn trong quá trình xử lí nước.Màu sắc, mô tả: Màu trắng, Công thức hóa học: C6H5S02NCl Na.3H20; Hàm lượng: 25%; dạng bột.- Đóng gói: thùng 35 kg- Thành phần: C6H5S02NCl Na.3H20; 25%. | Thùng | 04 |
| 10 | Presept | - Công dụng: Khử khuẩn dụng cụ y tế không thiết yếu, khử khuẩn bề mặt trong y tế.- Thành phần chính Natri Dichloroiso cyanutrale khan 50%. Viên 2,5 gram | Viên | 1.000 |
| 11 | Natri Hypochlorid 10-12% | - Tẩy rửa dụng cụ dùng lại cho công tác xét nghiệm.- Thành phần: Natri Hypochlorid- Quy cách đóng gói: Can 25 lít | Can | 01 |
| 12 | Acid Sunfuric đậm đặc | - Trung hòa các dung dịch để xử lý dụng cụ dùng lại trong xét nghiệm.- Thành phần: Acid Sunfuric đậm đặc- Quy cách đóng gói: 0,5 lít/ Chai | Chai | 10 |

 Tổng số : 12 khoản./.