



**TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ
GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN
VÀ PHÒNG KHÁM**

11-13/10
2018

CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ ISOFH

Trụ sở chính: Nhà số 32, ngách 20, ngõ 61, Bàng Liệt, quận Hoàng Mai, Hà Nội
Văn phòng: BT1, D15, khu đô thị Trung Văn, quận Nam Từ Liêm, Hà Nội
Email: info@isoft.com
Website: isoft.com
Đại diện: Bà Tạ Thị Vân Anh - Chủ tịch Hội đồng Quản trị

Thông tin về đơn vị:

Công ty Cổ phần Công nghệ ISOFH là công ty hoạt động trong lĩnh vực công nghệ thông tin phục vụ ngành y tế tại Việt Nam với các dịch vụ chính bao gồm: cung cấp thiết bị công nghệ thông tin, thiết bị y tế và phần mềm đặc thù; đào tạo và chuyển giao công nghệ; bảo trì thiết bị công nghệ thông tin; nghiên cứu, tư vấn, thiết kế xử lý dữ liệu trong lĩnh vực công nghệ thông tin; phát triển các ứng dụng trên thiết bị di động;...

ISOFH cam kết mang đến những giải pháp, dịch vụ chất lượng tốt nhất và cùng đồng hành gắn bó lâu dài với khách hàng bằng sự sáng tạo, đổi mới và ứng dụng các giải pháp công nghệ cao.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

– Phần mềm quản lý bệnh viện ISOFH..... trang 102

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





**CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ THÔNG MINH ƯU VIỆT
(iNext Technology)**

Địa chỉ: 28 Lý Thường Kiệt, phường 7, quận 10, TP.HCM
Điện thoại: (028) 3863 5960 - 0906 115 228
Email: info@inext.com - ngoc.nc@inext.vn
Website: inext.vn
Đại diện: Ông Nguyễn Chí Ngọc (0989 101 747)
Liên hệ: Cô Ánh (0966 792 753 - email: anh.ntx@inext.vn)

Thông tin về đơn vị:

Công ty Cổ phần Công nghệ Thông minh Ưu Việt (iNext Technology) là doanh nghiệp KH&CN, được thành lập và ươm tạo bởi Đại học Bách Khoa TP.HCM và Sở Khoa học và Công nghệ TP.HCM. Là một trong những doanh nghiệp đi đầu trong lĩnh vực Telemedicine, Teleradiology và PACS (Picture Archiving and Communication System) tại Việt Nam, Ưu Việt chuyên cung cấp các giải pháp và dịch vụ công nghệ thông tin hiện đại và toàn diện trong lĩnh vực y tế cho khách hàng.

Công ty được xây dựng và phát triển với phương châm hoạt động đạo đức, chuyên nghiệp và sáng tạo, mục tiêu mang đến cho khách hàng các giá trị cách tân và dịch vụ tuyệt hảo, hướng tới nâng cao chất lượng y tế và có trách nhiệm với cộng đồng, sức khỏe toàn dân.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Hệ thống thu thập và lưu trữ hình ảnh DICCOM, BACH KHOA PACS (BKPACS).....trang 63

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY CỔ PHẦN GIẢI PHÁP VÀ DỊCH VỤ HỢP LỰC

Địa chỉ: 114/15/50B Phạm Văn Chiêu, phường 9, quận Gò Vấp, TP.HCM
Điện thoại: 0866 540 889
Email: laipham@hoplucbiz.com
Website: hoplucmed.com
Đại diện: Ông Đinh Xuân Lộc – Tổng Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty Cổ phần Giải pháp và Dịch vụ Hợp Lực là đơn vị hoạt động trong lĩnh vực tư vấn và cung cấp các giải pháp, dịch vụ trang thiết bị y tế, đặc biệt là các nhóm giải pháp như: áp lực cơ học, ổn định thân nhiệt bệnh nhân, giảm đau bằng áp lực,...

Hiện Hợp Lực đang là nhà phân phối độc quyền và ủy quyền của các thương hiệu thiết bị y tế uy tín hàng đầu như: Medtronic & Covidien, Csz Medical, Djo Global, Dr.Comfort,...

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Bơm tiêm điện giảm đau thông minh Rythmic™trang 39
- Máy áp lực cơ học VenaFlow Elite.....trang 72
- Máy làm ấm máu và dịch truyền AM301.....trang 83
- Máy nuôi ăn đường ruột Sentineltrang 87
- Máy sưởi ấm bệnh nhân WT6000.....trang 90

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ THUẬT VÀ THIẾT BỊ Y TẾ SÀI GÒN

Địa chỉ: Số 135/1/110, phường 22, quận Bình Thạnh, TP.HCM
Điện thoại: (028) 6294 4284
Fax: (028) 6294 4274
Email: info@sagomed.com.vn
Website: www.sagomed.com.vn
Đại diện: Bà Cẩm Thị Thu Hiền - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty Cổ phần Kỹ thuật và Thiết bị Y tế Sài Gòn chuyên phân phối, cung cấp, thi công và lắp đặt trọn gói các công trình y tế như: hệ thống khí sạch áp lực dương, hệ thống nội thất phòng mổ, hệ thống khí y tế trung tâm, hệ thống vận chuyển mẫu, hệ thống báo gọi y tá, hệ thống xử lý nước sạch tiết trùng, hệ thống âm thanh, hình ảnh và dữ liệu phòng mổ, hệ thống phòng sạch.

Bên cạnh đó, công ty cũng cung cấp thêm các dịch vụ hỗ trợ như: khảo sát thiết kế thi công, giám sát thi công, bảo trì và sửa chữa các hệ thống công trình và thiết bị y tế.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Hệ thống khí sạch áp lực dươngtrang 55
- Hệ thống nội thất phòng mổ theo mô-đun..... trang 58

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





**TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ
GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN
VÀ PHÒNG KHÁM**

11-13/10
2018

CÔNG TY CỔ PHẦN MỸ LAN

Địa chỉ: KCN Long Đức, xã Long Đức, tỉnh Trà Vinh
Điện thoại: (028) 384 6997
Fax: (028) 384 6998
Email: minh.le@mylangroup.com
Website: mylangroup.com
Đại diện: Ông Lê Tuấn Minh - Trưởng phòng Kinh Doanh

Thông tin về đơn vị:

Công ty Cổ phần Mỹ Lan chuyên nghiên cứu, phát triển, sản xuất và kinh doanh các sản phẩm như: vật liệu hóa học cao cấp; thiết bị hệ thống tự động hóa, cung cấp giải pháp kỹ thuật, tích hợp hệ thống, truyền thông số liệu trong ngành y, dược, chăm sóc sức khỏe,...; sản phẩm công nghệ in đóng gói bao bì phục vụ cho các ngành dược phẩm, thực phẩm, mỹ phẩm,...; vật tư, thiết bị, máy móc, phương tiện truyền thông, hệ thống và tích hợp hệ thống trong ngành công nghệ in kỹ thuật số.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Máy in và mực in phun công nghiệp TIJ 2.5.....trang 81

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

CÔNG TY CỔ PHẦN NHÀ MÁY TRANG THIẾT BỊ Y TẾ USM HEALTHCARE

Địa chỉ: Lô I-4B-1.3, đường N3, Khu Công Nghệ Cao, phường Long
Thạnh Mỹ, quận 9, TP.HCM

Điện thoại: (028) 730 44 888

Fax: (028) 730 43 888

Email: info@usm.com.vn

Website: www.usm.com.vn

Đại diện: Bà Võ Xuân Bội Lâm - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty Cổ phần Nhà máy Trang thiết bị Y tế USM Healthcare hoạt động trong lĩnh vực thiết bị y tế, chuyên sản xuất và cung cấp các vật tư, trang thiết bị y tế kỹ thuật cao như bóng nong mạch vành, hệ thống stent mạch vành, kim luồn tĩnh mạch,...

Sản phẩm của công ty luôn được kiểm soát bởi hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001:2015, ISO 13485:2016 và WHO-GMP. Bên cạnh đó, đội ngũ nghiên cứu và phát triển của công ty thường xuyên phối hợp với các chuyên gia nước ngoài qua những chương trình hợp tác quốc tế, cũng như với các y bác sĩ và các chuyên gia chăm sóc sức khỏe để đem đến những trang thiết bị y tế chất lượng và hiệu quả nhất cho khách hàng.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Bơm áp lực cao Saver™..... trang 37
- Bơm tiêm cân quang Mona™..... trang 38
- Bóng nong mạch vành..... trang 41
- Dây nối áp lực cao..... trang 45
- Hệ thống dây thờ..... trang 53
- Hệ thống stent mạch vành..... trang 60
- Van cầm máu loại trượt..... trang 131

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:



**CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI VÀ DỊCH VỤ
KHOA HỌC KỸ THUẬT VIỆT NAM**

Địa chỉ: số 12, khu nhà ở Công ty Cổ phần Địa ốc Sài Gòn, đường 3,
phường 7, quận 8, TP.HCM

Điện thoại: 0942.500.927

Đại diện: Ông Trần Thanh Tuấn - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty Cổ phần Sản xuất Thương mại và Dịch vụ Khoa học Kỹ thuật Việt Nam là đơn vị chuyên thực hiện các công trình nghiên cứu khoa học, triển khai ứng dụng và chuyển giao công nghệ, thiết bị và các công trình trong lĩnh vực y tế; hỗ trợ và tư vấn thực hiện các thủ tục, giải pháp, chuyển giao công nghệ và thiết bị cho các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất trang thiết bị y tế trong và ngoài nước.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Hệ thống pha chế thuốc nước.....trang 59
- Hộp trung chuyển phòng sạch (Passbox)..... trang 68
- Hộp trung chuyển phòng sạch (Passbox) có xử lý khí..... trang 69
- Máy trộn siêu tốc dùng trong sản xuất dược phẩm..... trang 94
- Máy vắt li tâm dạng trục ngang và trục đứng.....trang 95

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY CỔ PHẦN SECURE POWER

Địa chỉ: Số 1A, đường S3, phường Tây Thạnh, quận Tân Phú, TP.HCM
Điện thoại: (028) 3559 1220
Fax: (028) 3559 1221
Email: info@securepower.vn
Website: www.securepower.vn
Đại diện: Ông Nguyễn Thành Nhân – Tổng Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty Cổ phần Secure Power là đơn vị chuyên cung cấp máy móc, thiết bị, vật liệu điện (máy phát điện, động cơ điện, dây điện và thiết bị dùng trong mạch điện), bộ lưu điện,...đồng thời là nhà phân phối thiết bị lưu điện UPS và cung cấp dịch vụ được ủy quyền duy nhất của SOCOMEC tại Việt Nam.

Sản phẩm chào bán tại Techmart:

– Thiết bị lưu điện/bộ lưu điện UPS trang 119

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI VÀ DỊCH VỤ KỸ THUẬT KHẢI PHÁT

Địa chỉ: Lầu 4, Lữ Gia Plaza - 70 Lữ Gia, Phường 15, Quận 11,
TP.HCM

Điện thoại: 0888 551 088 – (028) 6681 0101

Email: sales@khaiphathvac.com; tuyet.tran@khaiphathvac.com

Website: www.khaiphathvac.com

Đại diện: Bà Trần Thị Ánh Tuyết – Phụ trách Bán hàng & Marketing

Thông tin về đơn vị:

Công ty Cổ phần Thương mại và Dịch vụ Kỹ thuật Khải Phát là đại diện chính thức của tập đoàn thiết bị lọc khí Japan Air Filter (Nhật Bản) tại Việt Nam.

Công ty chuyên cung cấp các sản phẩm uy tín và chất lượng như hệ thống điều hòa không khí, thiết bị lọc khí, lọc dầu mỡ, thiết bị phòng sạch, phòng mổ, máy bơm nhiệt, máy nước nóng, tháp giải nhiệt, bồn nước lắp ghép, lưới lọc gió,... với nhiều tính năng thân thiện với môi trường, sức khỏe và tiêu thụ ít năng lượng, phục vụ cho các nhà máy, khách sạn, bệnh viện và các tòa cao ốc.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Hệ thống khử trùng không khí trong phòng mổ..... trang 56

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY CỔ PHẦN TRANG THIẾT BỊ Y TẾ NGUYỄN QUỐC

Địa chỉ: 230A Nam Hòa, phường Phước Long A, quận 9, TP.HCM
Điện thoại: (028) 3728 2768
Email: info@nguyenquoc.com.vn
Website: www.nguyenquoc.com.vn
Đại diện: Ông Qua Thất Chuẩn – Tổng Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty Cổ phần Trang thiết bị Y tế Nguyễn Quốc hoạt động trong lĩnh vực trang thiết bị y tế, chuyên cung cấp các sản phẩm – dịch vụ uy tín và chất lượng cho bệnh viện và phòng khám. Các nhóm sản phẩm cung cấp chính của Nguyễn Quốc bao gồm: thiết bị xét nghiệm, thăm dò chức năng, hồi sức cấp cứu - phẫu thuật, chống nhiễm khuẩn, chăm sóc gia đình,...

Với 16 năm kinh nghiệm, Nguyễn Quốc luôn đề cao tinh thần hợp tác cùng phát triển, cam kết trở thành “Người đồng hành” cùng với đối tác và khách hàng, luôn tìm tòi và phát triển để nâng cao giá trị dịch vụ, cũng như đóng góp tích cực vào các hoạt động hướng về cộng đồng, thể hiện tinh thần trách nhiệm công dân và niềm tự hào dân tộc.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Máy đo điện cơ.....trang 75
- Máy đo thính lực ứng dụng công nghệ xử lý tín hiệu số (DSP).....trang 77
- Máy hạ thân nhiệt bằng quản lý nhiệt độ nội mạch.....trang 80
- Thiết bị bơm tiêm điện tự động.....trang 110
- Thiết bị gây mê kèm thở.....trang 113
- Thiết bị hỗ trợ hồi sức tim phổi thời gian thực.....trang 114
- Thiết bị lưu trữ y cụ cấp cứu lưu động.....trang 120
- Thiết bị thở cấp cứu đa năng.....trang 122
- Thiết bị truyền dịch tự động.....trang 123

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





**CÔNG TY GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG WTM-AB
VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN**

Địa chỉ: 41-43 Trần Cao Vân, phường 6, quận 3, TP.HCM
Điện thoại: 0919 073 578
Email: thaibinh@wtm.se
Website: wtm.com.vn
Đại diện: Bà Nguyễn Thị Thái Bình

Thông tin về đơn vị:

Thành lập năm 1992 tại Thụy Điển, WTM AB là một công ty hoạt động lĩnh vực môi trường. Với hơn 20 năm kinh nghiệm hoạt động, WTM AB hiện là nhà cung cấp giải pháp xử lý chất thải và nước thải hoàn chỉnh, áp dụng công nghệ xanh và tiên tiến với chi phí hiệu quả. Mở rộng phạm vi hoạt động của WTM AB, Văn phòng đại diện WTM AB hỗ trợ cung cấp các hệ thống, thiết bị và giải pháp xử lý môi trường, xử lý rác thải y tế và rác thải nguy hại tại Việt Nam.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Thiết bị xử lý rác thải lây nhiễm, rác thải y tế tại nguồn trang 125

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH B.C.E VIỆT NAM

Địa chỉ: Tầng 10, tòa nhà LICOGI 13 - 164 Khuất Duy Tiến, quận Thanh Xuân, Hà Nội
Điện thoại: (028) 3234 5666
Fax: (028) 3234 5668
Email: sales17@ bcevietnam.com.vn; infors@bcevietnam.com.vn
Website: bcevietnam.com
Đại diện: Bà Nguyễn Thị Thanh Tâm - Giám đốc (0913 526 170)
Liên hệ: Bà Phạm Công Thủy Tiên (0942 404 527)

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH B.C.E Việt Nam chuyên cung cấp các giải pháp toàn diện về công nghệ sinh học; các sản phẩm máy móc, thiết bị điện, điện tử, dụng cụ, phụ kiện, vật tư, hóa chất...dùng cho phòng thí nghiệm.

Với đội ngũ cán bộ nhân viên có năng lực chuyên môn cao và giàu kinh nghiệm, BCE Việt Nam đã và đang không ngừng phát triển để giúp cho khách hàng ứng dụng những kỹ thuật tiên tiến và hiện đại nhất vào thực tế sản xuất.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Hệ thống kiểm tra chất lượng tế bào dùng trong xét nghiệm..... trang 57
- Hệ thống tách tế bào ứng dụng trong xét nghiệmtrang 61
- Máy li tâm túi máu để sàn.....trang 84
- Thiết bị Pipet Stepper điện tử.....trang 121

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ SAO VEGA

Địa chỉ: 11-13-15 Trần Xuân Soạn, phường Ngô Thị Nhậm, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội
 VPĐD: 134/1 Cách Mạng Tháng 8, phường 10, quận 3, TP.HCM
 Điện thoại: (028) 3932 2770
 Fax: (028) 3932 2771
 Email: vanhungs@vegastar.com.vn
 Website: www.vegastar.com.vn
 Đại diện: Ông Nguyễn Văn Hùng - Trưởng Văn phòng đại diện

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Công nghệ Sao Vega hoạt động trong lĩnh vực viễn thông, công nghệ thông tin, trang thiết bị y tế, nghiệp vụ chuyên dụng, phần mềm và tích hợp hệ thống, các giải pháp chìa khóa trao tay và các dịch vụ kỹ thuật cho ngành viễn thông, y tế, an ninh quốc phòng,...

Sao Vega chuyên tư vấn, thiết kế và cung cấp các thiết bị, phần mềm cho phòng khám, bệnh viện (HIS, LIS, PACS), phần mềm quản lý spa, thẩm mỹ viện, nha khoa,...

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Máy phục hồi cơ bắp Veinoplus® Sporttrang 88
- Máy trị đau lưng Veinoplus® Back trang 91
- Máy trị giãn tĩnh mạch chân Veinoplus® V.Itrang 92
- Máy trị thiếu năng tuần hoàn chân Veinoplus® Arterial.....trang 93
- Phần mềm quản lý bệnh viện.....trang 100
- Phần mềm quản lý hình ảnh y khoa PACS–JIVEX.....trang 103
- Phần mềm quản lý nha khoa.....trang 104
- Phần mềm quản lý phòng khám.....trang 106
- Phần mềm quản lý spa.....trang 107
- Phần mềm quản lý thẩm mỹ viện.....trang 108

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mở sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH ĐẤT HỢP

Địa chỉ: Số 2 đường số 4 Khu đô thị Vạn Phúc, phường Hiệp Bình Phước, quận Thủ Đức, TP.HCM
Điện thoại: (028) 36208 606
Fax: (028) 36208 600
Email: dathop@dathop.com.vn
Website: www.microbelift.com.vn
Đại diện: Ông Trần Văn Long - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Đất Hợp là đại diện và là nhà phân phối các chế phẩm sinh học nhãn hiệu Microbe-Lift của Ecological Laboratories Inc., (Mỹ) phục vụ cho xử lý nước thải và mùi hôi.

Với hơn 10 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực kinh doanh sản phẩm vi sinh, cùng đội ngũ nhân sự tài năng và đầy nhiệt huyết, Đất Hợp cam kết mang đến cho khách hàng những dòng sản phẩm vi sinh Microbe-Lift được sản xuất và nhập khẩu 100% từ Mỹ, cũng như các giải pháp tối ưu và hiệu quả nhất trong lĩnh vực y tế và môi trường.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Chế phẩm xử lý nước thải y tế Microbe-Lift DGTTtrang 42
- Chế phẩm xử lý nước thải y tế Microbe-Lift IND.....trang 43
- Chế phẩm xử lý nước thải y tế Microbe-Lift OC trang 44

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG ĐẠI NAM

Địa chỉ: 144 Chu Văn An, phường 26, quận Bình Thạnh, TP.HCM
Điện thoại: (028) 6290.2086
Fax: (028) 6290.2086
Email: dainammt@gmail.com
Website: tuvanmoitruong.net
Đại diện: Ông Ngô Quang Hiếu - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Giải pháp Môi trường Đại Nam chuyên cung cấp máy móc thiết bị, hóa chất, vi sinh cho xử lý nước thải, nước cấp và nước sinh hoạt; tư vấn thiết kế và thi công các công trình xử lý, cấp và thoát nước cho các khu công nghiệp, khu dân cư, khu đô thị, nhà hàng, khách sạn và khu du lịch.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Hệ thống xử lý nước thải y tế, sinh hoạt tại nguồn không qua bể tự hoại
..... trang 66

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH HEALTHTEK

Địa chỉ: Tầng 10, Số 6 Nguyễn Khắc Viện, phường Tân Phú, quận 7, TP.HCM
Điện thoại: (028) 5414 5885
Fax: (028) 5413 7935
Email: sales@komtek.vn
Website: www.komtek.vn
Đại diện: Bà Nguyễn Hoàng Ly - Chủ tịch Hội đồng thành viên

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Healthtek chuyên tư vấn đầu tư và chuyển giao công nghệ trong nhiều lĩnh vực như ngân hàng, quản lý rủi ro, công nghệ thông tin, công nghệ y tế, xuất bản điện tử, hiện đại hóa nông nghiệp, chống hàng giả,... Hiện công ty đã và đang hợp tác với Bộ Khoa học và Công nghệ để phát triển Cổng công nghệ quốc gia mang tên “Cổng Công nghệ Việt Nam”.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Hệ thống quản lý lưu trữ truyền tải ảnh chẩn đoán Healthtek PACS...trang 67

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:



CÔNG TY TNHH IKA VIỆT NAM
(IKA VIETNAM CO.LTD)

Địa chỉ: Phòng 1401, tầng 14, tòa nhà Citilight Tower, số 45 Võ Thị Sáu, P.Đa Kao, Q.1, TP.HCM
Điện thoại: (028) 2820 2142
Email: huuphuc.huynh@ika.com
Đại diện: Ông Huỳnh Hữu Phúc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH IKA Việt Nam hoạt động trong lĩnh vực thiết bị y tế, chuyên phân phối các dòng sản phẩm và thiết bị y tế trong phòng thí nghiệm của hãng IKA - nhà sản xuất hàng đầu tại Đức về các dòng máy khuấy từ, máy khuấy đĩa, máy lắc ống nghiệm...

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Thiết bị cô quay chân không.....trang 111
- Thiết bị đồng hóa, nghiền mẫu ướt.....trang 112
- Thiết bị khuấy đĩa trong phòng thí nghiệmtrang 115
- Thiết bị khuấy từ gia nhiệttrang 116
- Thiết bị lắc mẫu.....trang 117

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH KHOA HỌC KỸ THUẬT ĐỨC DƯƠNG

Địa chỉ: 1014/67 Tân Kỳ Tân Quý, khu phố 14, phường Bình Hưng Hòa, quận Bình Tân, TP.HCM

Điện thoại: (028) 3762 8042

Fax: (028) 3762 8043

Email: ducduong@ducduongco.com

Website: www.ducduongco.com

Đại diện: Ông Nguyễn Đức Hội - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Khoa học Kỹ thuật Đức Dương là đơn vị chuyên sản xuất, phân phối và lắp đặt các dụng cụ cho phòng thí nghiệm; tư vấn, thiết kế, thi công nội thất phòng thí nghiệm đạt chuẩn TCVN ISO 9001:2008, GMP, ISO/IEC 17025:2005. Công ty đã thực hiện nhiều dự án lắp đặt cho các phòng thí nghiệm, phòng nghiên cứu vi sinh, sinh học phân tử, nuôi cấy mô, chẩn đoán an toàn sinh học, môi trường, thực phẩm, dược phẩm, thủy sản... Đồng thời, công ty cũng là nhà phân phối chính thức của các hãng sản xuất thiết bị nổi tiếng trên thế giới như: Hanna (Mỹ), Euromex (Hà Lan), Ratio Lab (Đức), Advantage Lab (Bỉ), Shinjineng (Hàn Quốc),...

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

– Nồi hấp tiệt trùng.....trang 99

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH KHOA HỌC KỸ THUẬT THIÊN TRƯỜNG

Địa chỉ: 62/17 Lý Chính Thắng, phường 8, quận 3,, TP.HCM

Điện thoại: (028) 6286 7254

Fax: (028) 3726 1283

Email: thientruongal@gmail.com

Website: www.thientruong-lab.com.vn

Đại diện: Ông Tô Văn Long - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Khoa học Kỹ thuật Thiên Trường là doanh nghiệp hoạt động trong nhiều lĩnh vực, trong đó có y học và công nghệ sinh học.

Thiên Trường chuyên cung cấp các thiết bị cho phòng thí nghiệm, thiết bị y tế; thực hiện các dịch vụ tư vấn, chuyển giao công nghệ nuôi cấy mô; đào tạo và hướng dẫn vận hành thiết bị với đội ngũ kỹ thuật giàu kinh nghiệm liên kết với các chuyên gia đầu ngành.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Tủ cấy an toàn sinh học cấp II TTS-V900-CLASS2.....trang 127
- Tủ tiệt trùng rác.....trang 130

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH KỸ THUẬT THƯƠNG MẠI CẦU VÒNG

Địa chỉ: Lầu 15, Tòa nhà LIM II, 62A Cách Mạng Tháng 8, phường 6, quận 3, TP.HCM
Điện thoại: (028) 5445 6962
Fax: (028) 3868 5203
Email: info@rainbowvn.net
Website: www.rainbowvn.net
Đại diện: Ông Nguyễn Phước Đức - Tổng Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Kỹ thuật Thương mại Cầu Vòng là đơn vị chuyên phân phối sản phẩm công nghệ trong lĩnh vực y sinh của các thương hiệu nổi tiếng đến từ các nước Mỹ, Đức, Ý, Đan Mạch,... như: môi trường kiểm tra vi sinh; hóa chất dùng kiểm tra chỉ tiêu hóa lý trong phòng thí nghiệm; các thiết bị đo lường, điều khiển, thiết bị chuyên dùng trong phòng thí nghiệm và trong tất cả các ngành sản xuất, chế biến nông lâm thủy hải sản.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

– Tủ cấy an toàn sinh học dùng trong phòng thí nghiệm..... trang 128

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





**CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN THƯƠNG MẠI SẢN XUẤT
XUẤT NHẬP KHẨU NGÂN HÀ**

Địa chỉ: 174 Nguyễn Văn Thủ, Phường Đa Kao, Quận 1, TP.HCM
Điện thoại: (028) 62725741 – (028) 62531531
Email: loan.pham@doctorloan.vn
Đại diện: Bà Phạm Thị Kim Loan – Chủ Tịch
Di động 0988 646677

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Một thành viên Thương mại Sản xuất Xuất nhập khẩu Ngân Hà chuyên cung cấp, chuyển giao và nhượng quyền phân phối các dòng sản phẩm chăm sóc cột sống nhãn hiệu DOCTORLOAN như ghế ngồi học tập và làm việc, ghế nằm thư giãn, gối cổ bảo vệ cột sống cổ, đệm ngồi phòng ngừa và điều trị bệnh cột sống.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Ghế nằm chỉnh xương DOCTORLOAN.....trang 47
- Ghế ngồi chỉnh xương DOCTORLOANtrang 48
- Gối cổ DOCTORLOAN.....trang 50
- Gối lưng DOCTORLOAN.....trang 51

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ SONG ÂN

Địa chỉ: 340/38 Quang Trung, phường 10, quận Gò Vấp, TP.HCM
Điện thoại: (028) 3996 9769
Email: minhkiu@ehis.vn
Website: www.ehis.vn
Đại diện: Ông Nguyễn Minh Kiều - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Sản xuất Thương mại Dịch vụ Song Ân hoạt động trong lĩnh vực công nghệ thông tin và phần mềm máy tính, chuyên sản xuất các phần mềm với đầy đủ các phân hệ, chức năng, sản phẩm, dịch vụ, giải pháp thiết thực cho ngành y tế, giúp tiết kiệm thời gian, công sức và chi phí quản lý quản lý cho các bệnh viện, trạm y tế và phòng khám đa khoa.

Thành lập từ năm 2009 đến nay, Song Ân đã triển khai và cung cấp hệ sinh thái phần mềm quản lý cho hơn 30 bệnh viện, 300 trung tâm y tế phường xã tại 5 tỉnh thành trên cả nước, đồng thời nhận được nhiều đánh giá cao từ khách hàng về chất lượng sản phẩm, dịch vụ.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Phần mềm quản lý bệnh viện EHIS.....trang 101
- Phần mềm quản lý nhà thuốc E-MED.....trang 105

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





**CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI XUẤT NHẬP KHẨU
CHẤT LƯỢNG**

Địa chỉ: 288 Thoại Ngọc Hầu, phường Phú Thạnh, quận Tân Phú,
TP.HCM
Điện thoại: (028) 3864 8930
Email: chatluong@tuyphom.vn
Website: tuyphom.vn
Đại diện: Ông Lê Văn Công - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Sản xuất Thương mại Xuất nhập khẩu Chất Lượng chuyên cung cấp các sản phẩm bao bì tuýp nhôm, lon nhôm, ống nhôm,... phục vụ cho ngành dược phẩm, mỹ phẩm, hóa mỹ phẩm và hàng tiêu dùng. Ngoài ra, Chất Lượng còn cung cấp các loại máy chiết rót, máy đóng gói, máy đồng hóa, máy vô hộp, máy dán nhãn cho tất cả các ngành mỹ phẩm, dược phẩm,...

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

– Máy chiết rót và kẹp tuýp nhôm ngành dược.....trang 73

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ Y TẾ QUÂN KHOA

Địa chỉ: 39, đường số 9, phường Tây Thạnh, quận Tân Phú, TP.HCM
Điện thoại: (028) 38164700
Fax: (028) 38164699
Email: thongtq@quankhoa.com.vn
Website: www.quankhoa.com.vn
Đại diện: Ông Trần Quốc Thống - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Thiết bị Y tế Quân Khoa hoạt động trong lĩnh vực thiết bị y tế, chuyên cung cấp, bảo trì và sửa chữa các trang thiết bị y tế, xét nghiệm, kiểm nghiệm môi trường và thiết bị khoa học.

Với phương châm hoạt động “chân thành lắng nghe, tận tâm phục vụ”, Quân Khoa đã nhanh chóng trở thành đối tác tin cậy của Tổng lãnh sự quán Nhật Bản tại TP.HCM, các bệnh viện và trung tâm y tế, đồng thời được chọn là nhà cung cấp trang thiết bị y tế theo các chương trình và dự án viện trợ không hoàn lại của Chính phủ Nhật Bản.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Máy khử trùng không khí sử dụng plasma năng lượng cực thấp.....trang 82

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ Y TẾ TRIỆU KHANG

Địa chỉ: 345/1 Âu Cơ, phường Phú Trung, quận Tân Phú, TP.HCM
Điện thoại: (028) 6264 4107
Fax: (028) 6264 4117
Email: info-co@trieukhang.vn
Website: www.trieukhang.vn
Đại diện: Bà Nguyễn Thị Tường Linh - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Thiết bị Y tế Triệu Khang hoạt động trong lĩnh vực thiết bị y tế, chuyên cung cấp trọn gói các giải pháp kỹ thuật trong ngành y tế với các hoạt động chính gồm: kinh doanh và cung cấp các trang thiết bị y tế; tư vấn lập dự án, thiết kế bệnh viện; lắp đặt hệ thống công trình y tế (hệ thống khí, hệ thống nước và bồn rửa tay tiết trùng phòng mổ,...); lắp đặt các hệ thống nước thải và rác thải y tế;...

Với phương châm “Chất lượng là trên hết”, đội ngũ nhân viên của Triệu Khang luôn luôn xem sự hài lòng của khách hàng là yếu tố cốt lõi xuyên suốt quá trình hoạt động.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Lavabo rửa tay tiết trùng trang 70
- Máy phun khử khuẩn Saniswisstrang 89

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ TÂN VIỆT MỸ

Địa chỉ: Số 7, Đường 2, khu dân cư T30, ấp 5, Bình Hưng, Bình Chánh, TP.HCM
Điện thoại: (028) 3758 1967
Email: tvm@tanvietmy.net
Website: tanvietmy.net
Đại diện: Bà Trần Thị Mỹ Dung - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ Tân Việt Mỹ hoạt động trong lĩnh vực tư vấn, thiết kế thi công, sửa chữa bảo trì và cung ứng thiết bị y tế, kiểm tra chất lượng và các giải pháp công nghệ xử lý ô nhiễm, bảo vệ môi trường.

Với đội ngũ kỹ sư lành nghề, có nhiều kinh nghiệm chuyên môn, năng động, sáng tạo và chuyên tâm trong công việc, Tân Việt Mỹ luôn chú trọng ứng dụng sáng tạo những công nghệ tiên tiến trên thế giới và những thành quả từ quá trình nghiên cứu để đáp ứng nhu cầu và mang lại sự hài lòng cho khách hàng.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Hệ thống xử lý nước chạy thận nhân tạo kết hợp công nghệ cảnh báo sớm.....trang 65
- Lò đốt rác mini.....trang 71
- Máy xử lý nước bằng ozone.....trang 96

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ TRẦN THỊNH

Địa chỉ: 128/14 Thiên Phước, phường 9, quận Tân Bình, TP.HCM
Điện thoại: (028) 38 687 667
Fax: (028) 38 688 684
Email: sales@tranthinh.com
Website: www.tranthinh.com
Đại diện: Bà Trương Thị Diễm Thúy - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ Trần Thịnh chuyên cung cấp các trang thiết bị và giải pháp lưu truyền thông tin y tế: thiết bị chẩn đoán hình ảnh (máy X-quang, CR, DR, nhũ ảnh, MRI, siêu âm,...); phòng mổ và trang thiết bị phòng mổ (phòng mổ dạng panel lắp ghép, đèn mổ công nghệ LED, bàn mổ đa năng, cánh tay treo trần); hệ thống báo gọi y tá và máy điện tim.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Giải pháp lưu truyền hình ảnh y tế và chẩn đoán từ xa trang 49
- Hệ thống báo gọi y tá CODACOtrang 52
- Phim y tế sử dụng công nghệ in phun mựctrang 109

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ TƯỜNG THÀNH VIỆT

Địa chỉ: 112 Trần Hưng Đạo, phường Phạm Ngũ Lão, quận 1, TP.HCM

Điện thoại: (028) 6273 8356

Email: cskh@tuongthanhviet.vn

Website: tuongthanhviet.vn

Đại diện: Ông Vũ Đông Hưng - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ Tường Thành Việt hoạt động trong lĩnh vực thiết bị y tế, chuyên phân phối các sản phẩm hỗ trợ điều trị và chăm sóc sức khỏe cho mọi lứa tuổi, đặc biệt là các bệnh về huyết áp, tiểu đường, xương khớp, đau đầu, nhức mắt, các bệnh mãn tính, bệnh văn phòng... tại khu vực phía Nam.

Các dòng sản phẩm công ty đang phân phối bao gồm: dụng cụ hỗ trợ điều trị, dụng cụ chẩn đoán và xét nghiệm, thực phẩm chức năng hỗ trợ điều trị bệnh và chăm sóc sức khỏe.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Máy điện giải Biontech tạo nước Pi (nước cơ thể) bảo vệ sức khỏe... trang 74

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:



CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI VÀ DỊCH VỤ KỸ THUẬT Y VŨ

Địa chỉ: 24 Đường B, khu phố 3, phường Bình Khánh, quận 2, TP.HCM
Điện thoại: (028) 5402 5282 – (028) 3740 6107
Fax: (028) 3740 6107
Email: yvu@ymetecho.com; admin1-yvu@ymetechco.com
Website: www.yvu.com.vn
Đại diện: Ông Nguyễn Hoàng Vũ

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ Kỹ thuật Y Vũ là đơn vị hoạt động trong lĩnh vực thiết bị y tế, chuyên phân phối thiết bị của các nhãn hiệu uy tín như: Medispec, Event, ADE, NOVAMEDTEK, Sumetzberger, MEDX, Mindray...

Y Vũ đã cung cấp và chuyển giao nhiều thiết bị y tế cho các hệ thống bệnh viện tư nhân và Nhà nước trên toàn quốc như: máy thở, bàn mổ, đèn mổ, monitor theo dõi bệnh nhân, bơm tiêm điện, máy đốt điện cao tần, hệ thống vận chuyển mẫu-bệnh phẩm, vật tư tiêu hao dùng cho phòng mổ,...

Sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Hệ thống vận chuyển mẫu bệnh phẩm.....trang 64

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





**CÔNG TY TNHH XÂY DỰNG KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG
VIỆT ANH**

Địa chỉ: 240/44 Gò Xoài, phường Bình Hưng Hòa, quận Bình Tân,
TP.HCM
Điện thoại: 0919 926 579
Email: hesterchengsg@gmail.com
Website: www.vacetco.com
Đại diện: Bà Trần Thị Ngọc Hạnh – Quản lý

Thông tin về đơn vị:

Công ty TNHH Xây dựng Kỹ thuật Môi trường Việt Anh chuyên tư vấn, thiết kế, thi công và lắp đặt các thiết bị xử lý nước thải, nước cấp, xử lý khí thải trong lĩnh vực y tế, nha khoa; nước thải sinh hoạt hộ gia đình và nước thải công nghiệp, thủy sản....

Việt Anh đã thi công lắp đặt thiết bị xử lý nước thải/khí thải cho nhiều phòng khám và các trạm y tế như: phòng khám đa khoa Tây An, nha khoa Mỹ Nhân, nha khoa Shinbi, trạm y tế xã Phú Chánh,...

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

– Mô-đun xử lý nước thải y tế.....trang 98

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:



VIỆN VẬT LÝ TP.HCM
PHÒNG ĐIỆN TỬ ỨNG DỤNG

Địa chỉ: 01 Mạc Đĩnh Chi, phường Bến Nghé, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh
Điện thoại: (028) 3822 4890
Fax: (028) 3823 4133
Đại diện: Ông Nguyễn Thới Hòa - Chức vụ: Trưởng phòng
Email: apelvn@gmail.com

Thông tin về đơn vị:

Phòng Điện tử Ứng dụng (Viện Vật lý Thành phố Hồ Chí Minh) chuyên thực hiện các nghiên cứu cơ bản, điều tra cơ bản, nghiên cứu ứng dụng triển khai, phát triển công nghệ và đào tạo nguồn nhân lực có trình độ cao trong lĩnh vực vật lý và các lĩnh vực khác có liên quan.

Trong nhiều lĩnh vực nghiên cứu ứng dụng, phòng triển khai các hoạt động nghiên cứu, thiết kế và chế tạo các thiết bị điện tử chuyên dụng, đặc thù, đặc chủng; các thiết bị, phần mềm đo đạc các thành phần môi trường như: độ pH, độ dẫn điện, TDS, độ muối, oxy hòa tan trong nước, nhiệt độ, độ ẩm không khí,...

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Thiết bị đo độ ẩm không khí - HTM 807.....trang 76
- Thiết bị đo điều khiển độ ẩm - HC904.....trang 78

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





**TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP.HCM
TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU NĂNG LƯỢNG TÁI TẠO
PHÒNG NGHIÊN CỨU NĂNG LƯỢNG VÀ MÔI TRƯỜNG CES**

Địa chỉ: Số 1 Võ Văn Ngân, quận Thủ Đức, TP.HCM
Điện thoại: (028) 3896 1141
Fax: (028) 3896 4922
Email: damtn@hcmute.edu.vn
Website: hcmute.edu.vn
Đại diện: PGS. TS Trần Ngọc Đảm – Trường phòng

Thông tin về đơn vị:

Phòng Nghiên cứu Năng lượng và Môi trường (Trung tâm Nghiên cứu Năng lượng tái tạo – Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh) chuyên nghiên cứu, phát triển các sản phẩm công nghệ plasma, động lực học plasma, cơ khí năng lượng và môi trường. Đặc biệt là ứng dụng công nghệ plasma trong xử lý nước và nước thải (khử phèn, tẩy trùng, vi sinh vật gây bệnh,...); xử lý khí thải (mùi hôi thối nhà máy thủy sản, chăn nuôi, thuốc bảo vệ thực vật, khí thải khu công nghiệp, động cơ,...); xử lý môi trường làm việc (khử mùi hôi, thuốc lá, vi sinh vật gây bệnh, tạo không khí trong lành trong nhà xưởng, văn phòng, khử mùi, thanh trùng không khí trường học, bệnh viện, cơ sở y tế công cộng,..); xử lý thực phẩm, y tế (khử dư lượng hóa chất, thuốc trừ sâu, bảo quản, ...xử lý vi sinh vật, nấm mốc bảo quản thực phẩm xuất khẩu; khử trùng các dụng cụ y tế, xử lý không khí phòng bệnh,...)...

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Máy xử lý và tiệt trùng không khí công nghệ plasma.....trang 97

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:



TRUNG TÂM KỸ THUẬT
TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG TP.HCM

Địa chỉ: 263 Điện Biên Phủ, phường 7, quận 3,, TP.HCM
Điện thoại: (028) 3930 2180
Fax: (028) 3930 2790
Email: tt_tdc.skhcn@tphcm.gov.vn
Website: smeq.com.vn
Đại diện: Ông Trần Đức Đạt - Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng TP.HCM chuyên thực hiện các hoạt động như:

Kiểm định, hiệu chuẩn thiết bị và phương tiện đo lường trong các lĩnh vực và phạm vi được công nhận, chỉ định;

Thử nghiệm mẫu phương tiện đo, kiểm tra phép đo và hàng đóng gói sẵn theo định lượng;

Thử nghiệm, giám định chất lượng và an toàn sản phẩm, hàng hóa;

Xây dựng phòng thử nghiệm/hiệu chuẩn theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025 và phát triển hoạt động thử nghiệm đáp ứng yêu cầu của thành phố;

Hợp tác quốc tế về nghiên cứu và áp dụng các phương pháp, thiết bị đo lường mới theo đúng quy định của pháp luật.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

– Dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn trong y tế.....trang 46

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:



**TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU VÀ TƯ VẤN
KỸ THUẬT THIẾT BỊ Y TẾ**

Địa chỉ: 300A Nguyễn Tất Thành, phường 13, quận 4, TP.HCM
Điện thoại: 0916 100 509
Fax: (028) 3940 4759
Email: trungtamtuvantbyt@gmail.com
Website: www.trungtamthietbiyte.com
Đại diện: Ông Hứa Phú Doãn – Phó Giám đốc

Thông tin về đơn vị:

Trung tâm Nghiên cứu và Tư vấn Kỹ thuật Thiết bị Y tế là đơn vị cầu nối chuyển giao công nghệ và thiết bị trong lĩnh vực y tế.

Trung tâm chuyên thực hiện các hoạt động như cung cấp thông tin về thiết bị và công nghệ mới; nghiên cứu khoa học, triển khai ứng dụng, chuyển giao công nghệ thiết bị và công trình y tế; tư vấn về thủ tục, giải pháp chuyển giao công nghệ và thiết bị cho các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất trang thiết bị y tế trong và ngoài nước; tư vấn lập dự án, giám sát, lắp đặt, vận hành, bảo dưỡng và đấu thầu mua sắm trang thiết bị y tế,...

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Hệ thống đóng gói vô trùng bằng UV và Ozone trang 54
- Bồn rửa tay vô trùngtrang 40
- Hệ thống tắm khí vô trùngtrang 62
- Tủ bảo quản ống nội soitrang 126
- Tủ cấy vô trùng/tủ an toàn sinh học.....trang 129

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:



VIỆN KỸ THUẬT CÔNG NGHỆ CAO NGUYỄN TẮT THÀNH

Địa chỉ: 300A Nguyễn Tất Thành, phường 13, quận 4, TP.HCM
Điện thoại: (028) 3940 4272 – 0912 920 164
Fax: (028) 3940 4759
Email: nhvan.vu@gmail.com - vanvu@ntt.edu.vn
Website: www.ntt.edu.vn - www.linkedin.com/in/vanvvu/
Đại diện: TS. Vũ Văn Vân – Viện trưởng

Thông tin về đơn vị:

Viện Kỹ thuật Công nghệ cao Nguyễn Tất Thành chuyên nghiên cứu, ứng dụng, đào tạo và chuyển giao các công nghệ cao trong lĩnh vực công nghệ sinh học và y dược, công nghệ tự động hóa và robot, công nghệ năng lượng và môi trường, công nghệ thông tin và truyền thông; chuyển giao tri thức, thông tin, công nghệ, sản phẩm thuộc những lĩnh vực hoạt động nghiên cứu; tham gia nghiên cứu khoa học công nghệ các cấp, xây dựng phát triển ứng dụng, đào tạo và bồi dưỡng cán bộ thuộc các lĩnh vực công nghệ mới; phối hợp thực hiện các hợp tác quốc tế về khoa học và công nghệ.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Máy đốt rác y tế INC-1000.....trang 79
- Máy lọc không khí trong bệnh viện cỡ lớn.....trang 85
- Máy lọc không khí trong bệnh viện cỡ nhỏ.....trang 86

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đổi mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:





TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

VIỆN VẬT LÝ Y SINH HỌC

Địa chỉ: 109A Pasteur, phường Bến Nghé, Quận 1, TP.HCM.
Điện thoại: (028) 3829 9322
Fax: (028) 3824 2717
Email: hainamys40@gmail.com – huynh.vietdung@gmail.com
Website: www.biomedvn.com
Đại diện: Thượng tá ThS. Huỳnh Việt Dũng – Thủ trưởng
Liên hệ: Đại úy Lê Hải Nam (0988 085 555)

Thông tin về đơn vị:

Viện Vật lý Y Sinh học là đơn vị khoa học – công nghệ nhà nước, chuyên nghiên cứu, ứng dụng và phát triển công nghệ trong lĩnh vực vật lý y sinh học; nghiên cứu, thiết kế, chế tạo, cải tiến và ứng dụng các thiết bị y tế vào công tác điều trị bệnh, cũng như tư vấn và chuyển giao công nghệ các trang thiết bị kỹ thuật y tế công nghệ cao tại Việt Nam.

Đơn vị được Bộ Y tế cấp giấy chứng nhận “Đủ điều kiện hoạt động khoa học công nghệ: bảo dưỡng – sửa chữa – chế tạo mẫu – tư vấn trang thiết bị y tế”.

Các sản phẩm chào bán tại Techmart:

- Thiết bị laser nội mạchtrang 118
- Thiết bị từ trường điều trị Magnomed M310.....trang 124

Chi tiết về nhà cung ứng này có thể tham khảo tại Cổng thông tin Đối mới sáng tạo và Chuyển giao công nghệ (www.techport.vn). Quét mã QR để xem:



BƠM ÁP LỰC CAO SAVER™

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm dùng để bơm phồng bóng nong mạch vành.

Mô tả:

Bộ bơm áp lực cao cơ bản gồm bơm áp lực cao, kết nối luer xoay và bộ nối Y-connector với thể tích 20 ml và áp suất 30 atm.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Áp lực bơm lên đều, êm ái và chính xác.
- Đồng hồ có nền phát quang trong điều kiện ánh sáng thấp.
- Áp suất về 0 tức thời khi unlock.
- Thân bằng vật liệu trong suốt, bề mặt phẳng, dễ dàng quan sát và loại bỏ bọt khí.
- Khóa kiểu xoay hai nấc lock/unlock.
- Tiệt trùng bằng Ethylene Oxide.

Giá tham khảo:.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:





TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

BƠM TIÊM CẢN QUANG MONA™

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm dùng để tiêm thuốc cản quang.

Mô tả:

Bộ bơm tiêm cản quang giúp tiêm thuốc cản quang một cách dễ dàng và trơn tru trong suốt quá trình can thiệp với thể tích từ 10-20 ml.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Chất liệu trong suốt.
- Khóa luer cố định.
- Vạch chia rõ ràng và chính xác, giúp kiểm soát tốt liều lượng tiêm.
- Không chứa latex.

Giá tham khảo: liên hệ.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



BƠM TIÊM ĐIỆN GIẢM ĐAU THÔNG MINH RYTHMIC™

Lĩnh vực áp dụng:

Ứng dụng trong điều trị tại các khoa gây mê hồi sức, khoa điều trị đau và khoa chăm sóc giảm nhẹ.

Mô tả:

Thiết bị được sản xuất bởi hãng Micrel (Hy Lạp), đảm bảo các tiêu chuẩn quốc tế như CE, ISO 9001, ISO 13485 và ISO 14001.

Thiết bị gồm 2 dòng là Rythmic™ Evolution dùng cho điều trị giảm đau cấp tính, đau mãn tính, đau sau sinh và dòng Mini Rythmic™ PN+ dùng cho nuôi ăn tại nhà, liệu pháp sau sinh và liệu pháp miễn dịch.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Gọn, nhẹ và cho phép bệnh nhân di chuyển dễ dàng.
- Phòng chống việc nhầm thuốc.
- Cung cấp hệ thống ống dẫn silicon đa năng và ưu việt.
- Kích cỡ thiết bị bơm đã bao gồm cả thể tích của thuốc (tối đa là 200ml).
- Pin có thời gian sử dụng dài.
- Dễ sử dụng, cài đặt và quản lý từ xa.

Giá tham khảo: Liên hệ công ty.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

BỒN RỬA TAY VÔ TRÙNG

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để loại bỏ triệt để vi khuẩn trên bàn tay của phẫu thuật viên, đảm bảo tay vô trùng trước khi tiến hành phẫu thuật.

Mô tả:

Thiết bị gồm: 2 vòi rửa tay cảm biến T&S, bộ lọc 3 cấp (lọc thô, lọc tinh và khử mùi) của Mỹ với màng lọc RO-Side stream, bộ lõi lọc có chức năng hiển thị trên màn hình hệ thống giám sát điện tử EMS, thiết bị tiệt trùng UV và ozone, bộ cảm biến đóng mở vòi, bộ hong tay và bộ châm xả phòng tự động.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Loại bỏ 99,9% kim loại nặng (asen, chì, thủy ngân) và các vi khuẩn có hại.
- Hoạt động dễ dàng, hiệu suất cao.
- Chất lượng nước rửa ổn định và có độ tinh khiết cao.
- Bề mặt được thiết kế không đọng nước.
- Vỏ bể rửa tay tiệt trùng làm bằng Inox.

Giá tham khảo: 20-80 triệu đồng.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



BÓNG NONG MẠCH VÀNH

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm dùng trong điều trị các bệnh về tim mạch.

Mô tả:

Ống thông bóng nong mạch vành giúp mở rộng những lòng mạch bị tắc hẹp hoặc suy yếu trong cơ thể bằng cách đưa một ống thông nhỏ có gắn bóng và giá đỡ kim loại vào động mạch đùi hoặc cổ tay. Khi đến vị trí bị tắc, bóng được thổi phồng lên trong khoảng 1 phút, nén mảng bám để mở rộng lòng mạch và giá đỡ được giữ lại nhằm duy trì sự lưu thông của mạch máu.

Thân gần bằng thép không gỉ phủ PTFE 1.9F, thiết kế vát mỏng giúp ống thông trượt dễ dàng và trơn tru; đường kính nhỏ, linh hoạt, đảm bảo tương thích tốt với thành mạch.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Khả năng tiếp cận tổn thương dễ dàng (biên dạng đầu tip và biên dạng bóng rất nhỏ; bóng ít giãn dài so với chiều dài thiết kế khi bơm, giúp kiểm soát và ước lượng được mức độ giãn nở bóng; giảm hiện tượng bóng nở không đều và áp suất bơm bóng cao).
- Xác định vị trí tốt, dễ dàng xuyên lumen vào thành mạch, đưa bóng tới đúng vị trí tổn thương và xử lý thành công các tổn thương phức tạp, các đoạn mạch nhỏ hẹp, ngoằn ngoèo hay các tổn thương bị vôi hóa nhờ vào áp suất tới hạn cao.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

CHẾ PHẨM XỬ LÝ NƯỚC THẢI Y TẾ MICROBE-LIFT DGTT

Lĩnh vực áp dụng:

Chế phẩm dùng để xử lý chất béo, dầu, mỡ trong đường ống thoát nước, hệ thống xử lý nước thải.

Mô tả:

Chế phẩm chứa quần thể vi sinh có hoạt tính cao và xử lý hiệu quả đối với các hệ thống có lượng FOG quá tải, có khả năng làm tăng nhanh tốc độ oxy hóa các hợp chất phân hủy chậm, cải thiện chất lượng nước, làm giảm BOD, COD và SS đầu ra.

Chế phẩm xuất xứ từ Mỹ, có dạng lỏng màu xanh lá cây và mang mùi chanh, tỷ trọng là 1,04, độ pH từ 6,0-9,0, hạn sử dụng 2 năm.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Sử dụng vi sinh vật hoạt tính, không độc và hoàn toàn tự nhiên.
- Dạng lỏng, dễ sử dụng.
- Tránh dầu mỡ bám lại đường ống.

Giá tham khảo: 770,000 đồng/gallon (1 gallon = 3,785 lít).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

CHẾ PHẨM XỬ LÝ NƯỚC THẢI Y TẾ MICROBE-LIFT IND

Lĩnh vực áp dụng:

Chế phẩm dùng để xử lý nước thải y tế, phân hủy rác hữu cơ, giảm COD, BOD, khử mùi, khử bùn...trong hệ thống xử lý nước thải của các bệnh viện, nhà máy, bãi rác,...

Mô tả:

Chế phẩm chứa 12 chủng vi sinh vật tự nhiên được tuyển chọn với mật độ 387/450 triệu vi sinh/ml. Các vi sinh vật này có khả năng xử lý nước thải hiệu quả và an toàn cho hệ thống xử lý, đồng thời không độc cho đất, động vật và đời sống thủy sinh.

Chế phẩm xuất xứ từ Mỹ, có dạng lỏng màu nâu và mang mùi trứng thối, tỷ trọng là 1,04, độ pH từ 6,5-7,5, hạn sử dụng 2 năm.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Gồm 12 chủng vi sinh phân lập đặc chủng (hiếu khí, kỵ khí và thiếu khí).
- Mật độ vi sinh cao, hoạt động mạnh gấp 10 lần vi sinh thông thường.
- Kích hoạt và thích nghi nhanh.
- Liều sử dụng thấp (2-5 ml/m³ nước thải).

Giá tham khảo: 1,375 triệu đồng/gallon (1 gallon = 3,785 lít).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

CHẾ PHẨM XỬ LÝ NƯỚC THẢI Y TẾ MICROBE-LIFT OC

Lĩnh vực áp dụng:

Xử lý nước thải y tế, phân hủy rác hữu cơ trong các hệ thống nước thải độc lập bao gồm hồ nước thải, các hệ thống làm sạch tuần hoàn, đầm chứa và các hệ thống nước thải sinh học.

Mô tả:

OC-IND là chế phẩm pha chế theo công thức vi sinh hoạt độ cao, chứa các thành phần độc quyền có chức năng như các điểm tập trung phản ứng sinh mùi. Các hợp chất phản ứng này đóng vai trò như các tấm màng đa phân tử cô lập và gắn kết cố định phản ứng tạo mùi gây ra bởi các phản ứng sinh học, do đó ngăn cản mùi thoát ra.

Chế phẩm xuất xứ từ Mỹ, có màu xám đen và mang mùi đất hoặc mùi mốc, tỷ trọng là 1,04, độ pH từ 6,9-7,2, hạn sử dụng 2 năm.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Sử dụng các vi sinh vật tự nhiên. Dạng lỏng, dễ sử dụng.
- Kiểm soát hầu hết các khí gây mùi tạo ra bởi quá trình sinh học.
- Tăng cường quá trình oxy hóa sinh học cơ bản.
- Hiệu suất loại bỏ các chất rắn thải hữu cơ từ 40-80%.

Giá tham khảo: 1,1 triệu đồng/gallon (1 gallon = 3,785 lít).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

DÂY NÓI ÁP LỰC CAO

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm dùng để hỗ trợ trong điều trị y tế.

Mô tả:

Dây làm bằng PU/PVC và được thiết kế theo dạng ống bện xoắn linh hoạt, trong suốt, chịu được áp lực cao và cho phép dễ dàng quan sát dòng chảy, cũng như phát hiện các bọt khí bên trong.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Thành ống trong suốt.
- Chịu được áp lực cao.
- Hai đầu dây là khóa female luer và male luer xoay.
- Có nhiều chiều dài khác nhau tùy theo yêu cầu.
- Tiệt trùng bằng Ethylene Oxide.

Giá tham khảo: liên hệ.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



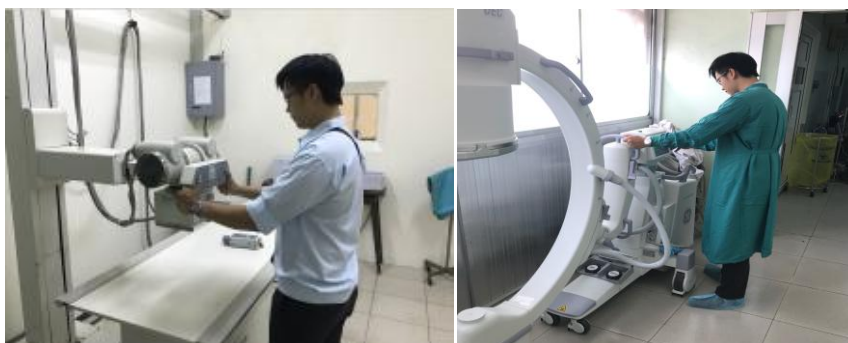
DỊCH VỤ KIỂM ĐỊNH, HIỆU CHUẨN TRONG LĨNH VỰC Y TẾ

Lĩnh vực hiệu chuẩn trong y tế:

- Máy tạo tốc độ vòng quay (máy ly tâm): $(3 \div 99.999)$ r/min.
- Phương tiện đo dung tích thí nghiệm (pipet, micro pipet, ống đong, bình định mức,...): $1 \mu\text{L} \div 20 \text{ L}$.
- Nhiệt ẩm kế không khí.
- Nhiệt kế thủy tinh chất lỏng: $(-45 \div 300)^\circ\text{C}$.
- Nhiệt kế chỉ thị số và tương tự: $(-45 \div 1.100)^\circ\text{C}$.
- Tủ nhiệt (tủ sấy, tủ ẩm, tủ mát,...): $(-45 \div 300)^\circ\text{C}$.
- Cân sức khỏe,...

Lĩnh vực kiểm định trong y tế:

- Phương tiện đo điện não.
- Phương tiện đo điện tim.
- Phương tiện đo tiêu cự kính mắt.
- Áp kế lò xo: đến 700 bar.
- Huyết áp kế: đến 300 mmHg.
- Nhiệt kế y học thủy tinh thủy ngân có cơ cấu cực đại: $(35 \div 42)^\circ\text{C}$.
- Nhiệt kế y học điện tử tiếp xúc có cơ cấu cực đại: $(32 \div 42)^\circ\text{C}$.
- Phương tiện đo độ đục, pH, độ dẫn điện,...



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

GHẾ NÀM CHÍNH XƯƠNG DOCTORLOAN

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để hỗ trợ điều trị và phòng bệnh cột sống.

Mô tả:

Ghế làm bằng chất liệu cứng, đặc biệt bền dưới tác động của trọng lượng, đồng thời được thiết kế dựa trên tỉ lệ, cấu trúc giải phẫu của xương sống, xương còng và xương chậu, cũng như theo cơ chế tác động của lực khi ngồi và hậu quả biến đổi xương do sử dụng các loại ghế hiện nay. Ghế giúp giữ chặt và đẩy xương chậu về tư thế đứng thẳng, xương còng về vị trí trung tâm, xương sống về độ cong bình thường. Kích thước ghế: 1.330x680x1.020 mm.

Là sản phẩm có đơn đăng ký sáng chế số VN1201401083, được Cục Sở hữu Trí tuệ cấp bằng độc quyền kiểu dáng công nghiệp số 16847/3-2011-00836, ngày 02/7/2012.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Bền dưới tác động của trọng lượng.
- Phù hợp cho nhiều độ tuổi khác nhau.
- Hiệu quả điều trị cao mà không cần dùng thuốc.

Giá tham khảo: 20,5 triệu (chưa thuế VAT).

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



GHẾ NGỒI CHÍNH XƯƠNG DOCTORLOAN

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để hỗ trợ điều trị và phòng bệnh cột sống.

Mô tả:

Ghế làm bằng chất liệu sợi thủy tinh và được thiết kế dựa trên tỉ lệ, cấu trúc giải phẫu chuẩn của xương sống, xương cụt và xương chậu cho từng độ tuổi khác nhau, cũng như theo cơ chế tác động của lực khi ngồi trên xương sống, đĩa đệm.

Là sản phẩm được Cục Sở hữu Trí tuệ cấp bằng độc quyền sáng chế số 16153/03-9-2011, ngày 03/9/2011 và bằng độc quyền kiểu dáng công nghiệp số 16192, 16193, 16848.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Khả năng chịu lực gấp nhiều lần thép.
- Các đường cong lồi, lõm trên mặt ghế và lưng ghế giúp tăng hiệu quả điều trị.
- Giúp đưa xương sống và xương chậu về cấu trúc như mong muốn.

Giá tham khảo (chưa VAT):

- Ghế DOCTORLOAN VIP 95 (650x480x1.150 mm): 18 triệu đồng.
- Ghế DOCTORLOAN dày 90 (550x480x1.080 mm): 16 triệu đồng.
- Ghế DOCTORLOAN mỏng 90 (550x480x1.080 mm): 9 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

GIẢI PHÁP LƯU TRUYỀN HÌNH ẢNH Y TẾ VÀ CHẨN ĐOÁN TỪ XA

Lĩnh vực áp dụng:

Hỗ trợ lưu trữ và truyền tải hình ảnh, thông tin theo chuẩn DICOM dùng cho chẩn đoán trong y tế.

Mô tả:

Hệ thống có các chức năng như: lưu trữ hình ảnh y tế và thông tin của bệnh nhân tương thích chuẩn DICOM; nhận hình ảnh DICOM từ máy chụp chuyển về; xem và xử lý hình ảnh, mô phỏng 3D,...; liên kết hệ thống thông tin bệnh viện với máy chụp để tự động chuyển thông tin bệnh nhân; xem, xử lý hình ảnh DICOM; lập báo cáo từ xa thông qua các thiết bị hiển thị có kết nối mạng internet;...



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Dung lượng lưu trữ không giới hạn. Đảm bảo an toàn dữ liệu, cắt giảm chi phí cho công tác văn thư.
- Tương thích chuẩn DICOM, không mã hóa dữ liệu lưu trữ.
- Thuận tiện, nhanh chóng và nâng cao hiệu suất làm việc.
- Cho phép bác sỹ làm việc hoặc tham gia hội chẩn ở mọi lúc, mọi nơi.
- Cho phép chia sẻ dữ liệu bệnh nhân giữa các bệnh viện.
- Dễ sử dụng. Dùng được cho cả các phòng khám nhỏ lẫn các bệnh viện lớn.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

GỐI CỘ DOCTORLOAN

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để hỗ trợ điều trị và phòng bệnh cột sống cổ.

Mô tả:

Gối được làm bằng mút và sợi vải ngoại nhập với 2 phần gồm: phần đầu thấp với đường lồi lõm giúp nâng đỡ cột sống cổ ở cấu trúc hợp lý; phần đầu cao chứa lõi cứng có tác dụng điều chỉnh xương cổ khi nằm 15 phút mỗi lần. Đặc biệt hỗ trợ điều trị hiệu quả đối với các bệnh lý như mất ngủ, đau đầu, tê đau cổ vai gáy, đau cánh tay và bàn tay. Kích thước: 610x410x90-170 mm.

Là sản phẩm được Cục Sở hữu Trí tuệ cấp bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 1132, ngày 31/12/2013 và bằng độc quyền kiểu dáng công nghiệp số 15454/03-01227 ngày 18/4/2011.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Chất liệu đã được kiểm định chất lượng an toàn.
- Lõi ít biến dạng và chịu lực tốt.
- Hiệu quả điều trị cao.

Giá tham khảo: 3,5 triệu đồng (chưa VAT).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

GÓI LƯNG DOCTORLOAN

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm dùng để hỗ trợ điều trị và phòng bệnh cột sống lưng.

Mô tả:

Kích thước của gối được thiết kế theo chiều dài của cột sống thắt lưng và xương cụt. Lõi gối có độ cứng cao để tiếp nhận lực đè của cơ thể từ đó tạo ra lực giúp điều chỉnh xương về cấu trúc bình thường. Điều chỉnh cùng lúc các xương thắt lưng. Hỗ trợ điều trị và phòng ngừa thoát vị đĩa đệm và trượt cột sống lưng. Kích thước 500x250x140 mm.

Là sản phẩm có đơn đăng ký sáng chế số VN1201500448, được Cục Sở hữu Trí tuệ cấp bằng độc quyền kiểu dáng công nghiệp số 16768 và 22417, ngày 05/6/2012 và 04/7/2016.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Chất liệu đã được kiểm định chất lượng an toàn.
- Lõi ít biến dạng và chịu lực tốt.
- Hiệu quả điều trị cao mà không cần dùng thuốc.

Giá tham khảo: 1,7 triệu đồng (Chưa VAT).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

HỆ THỐNG BÁO GỌI Y TÁ CODACO

Lĩnh vực áp dụng:

Hỗ trợ bệnh nhân và người già khi cần sự trợ giúp tại các cơ sở y tế và viện dưỡng lão.

Mô tả:

Hệ thống sử dụng công nghệ Full IP theo tiêu chuẩn châu Âu với các chức năng như: gọi/nhận cuộc gọi giữa trạm trực y tá và phòng bệnh nhân; báo động cấp cứu bluecode; báo động bệnh nhân té ngã trong phòng vệ sinh; xác nhận trạng thái y tá hiện diện; quản lý các khu vực nhạy cảm hoặc hạn chế qua lại bằng hệ thống camera, cửa điện tử, thẻ từ; thông báo quảng bá trên toàn hệ thống; tiện ích đa phương tiện dành cho bệnh nhân và trạm trực y tá;...



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Tích hợp nhiều chức năng với các mức ưu tiên khác nhau.
- Cấu hình linh hoạt, có thể điều chỉnh thêm bớt các thành phần hệ thống để đáp ứng nhu cầu của người dùng.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

HỆ THỐNG DÂY THỞ

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm dùng để hỗ trợ bệnh nhân trong hệ thống thở, cung cấp khí oxy và khí gây mê, hạn chế hàm lượng carbon dioxide cho bệnh nhân.

Mô tả:

Bộ sản phẩm thuộc nhãn hiệu VENTKING gồm: dây máy thở, ống nối dây máy thở, phin lọc khí 3 chức năng, bóng thở, phù hợp với các loại máy giúp thở trong bệnh viện.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Dây máy thở: thiết kế với hiệu năng cao giúp loại bỏ hiện tượng tắc nghẽn và rò rỉ bên trong dây, hiệu suất bẫy nước cao, sản xuất trong phòng sạch cấp độ 10,000, tuân thủ tiêu chuẩn ISO 13485:2016, có tùy chọn tiết trùng.
- Ống nối dây máy thở: cơ nối xoay linh hoạt, trở kháng dòng khí.
- Phin lọc khí 3 chức năng: hiệu suất cao, ngăn chặn lây nhiễm khuẩn hiệu quả, có cổng lấy mẫu khí, không chứa Latex.
- Bóng giúp thở: dùng được cho cả dây thở và dây gây mê, không chứa Latex.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

HỆ THỐNG ĐÓNG GÓI VÔ TRÙNG BẰNG UV VÀ OZONE

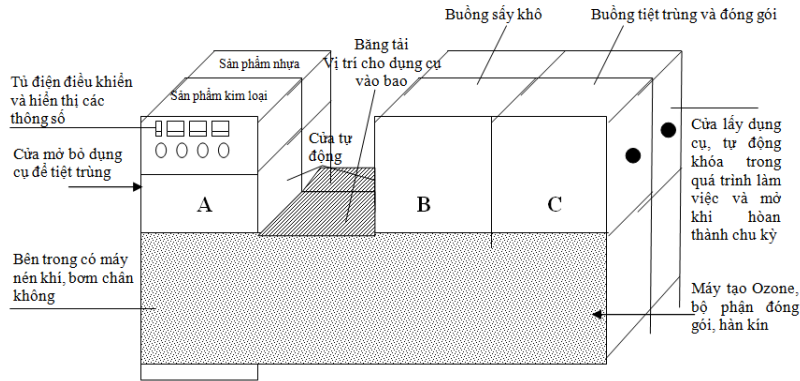
Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để tiệt trùng các sản phẩm sinh học và vật phẩm sử dụng trong ngành y tế trước khi đóng gói.

Mô tả:

Khu vực chiếu tia UV hoạt động tự động, cảm biến và hiển thị nhiệt độ trên màn hình. Sử dụng điện 220VAC, 1 pha, tiêu thụ trung bình 650W/giờ. Đối tượng sử dụng: dụng cụ y tế kim loại (dụng cụ phòng mổ, tiểu phẫu...), dụng cụ tế phi kim loại (ống, dây, nhựa, cao su thủy tinh, đầu dò nội soi).

Hệ thống hút khí ozone ra môi trường ngoài hoạt động tự động, hiển thị nồng độ ozone trên màn hình điện tử; Tự động đóng gói, hàn kín miệng bao nylon với nhiều loại, kích cỡ khác nhau trong môi trường ozone nồng độ cao; cảnh báo và kiểm soát tự động bằng đèn Fault và tín hiệu âm thanh. Sử dụng điện 220VAC, 1 pha, tiêu thụ trung bình 250 W/giờ. Đối tượng sử dụng: các hộp dụng cụ kim loại hoặc dụng cụ phi kim loại(ống, dây...)



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Hiệu quả cao trong việc khống chế vi khuẩn.
- Vận hành tự động, năng suất cao.

Giá tham khảo: liên hệ trực tiếp.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

HỆ THỐNG KHÍ SẠCH ÁP LỰC DƯƠNG

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng cung cấp khí sạch cho phòng mổ, phòng hồi sức, các khu vực sạch trong bệnh viện để chống nhiễm khuẩn và lây nhiễm chéo.

Mô tả:

Hệ thống gồm: bộ xử lý không khí sạch Clinicair cho các khu vực yêu cầu độ sạch từ ISO5, ISO7, ISO8 (phòng mổ, phòng sơ sinh, phòng điều trị bệnh nhân bỏng, phẫu thuật thẩm mỹ, lọc thận, phòng hóa trị ung thư tế bào (cytostatic), phòng ung thư huyết học (onco-hematology), phòng hồi sức tích cực, khu tiết trùng); bộ xử lý khí sạch di động cho các khu vực yêu cầu độ sạch từ ISO6, ISO7, ISO8 (phòng mổ hữu khuẩn, phòng sơ sinh, phòng điều trị bệnh nhân bỏng, phẫu thuật thẩm mỹ, lọc thận, phòng hóa trị ung thư tế bào (cytostatic), phòng ung thư huyết học (onco-hematology), phòng hồi sức tích cực); hộp cấp gió treo trần (LAF) tạo dòng chảy khí sạch một chiều, bao phủ toàn bộ khu vực phẫu thuật.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Công nghệ Bioxygen cho hiệu suất lọc hạt bụi có kích thước từ 0,3 μ m lên đến trên 99,995%.
- Duy trì nhiệt độ, độ ẩm, cung cấp khí sạch và làm sạch không khí thông qua các bộ lọc, tạo áp dương cho các khu vực cấp khí sạch.
- Các bộ xử lý khí sạch được thiết kế tùy theo từng yêu cầu cụ thể của khách hàng.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

HỆ THỐNG KHỬ TRÙNG KHÔNG KHÍ TRONG PHÒNG MỔ

Lĩnh vực áp dụng:

Lọc và loại bỏ các chất gây ô nhiễm không khí (vi sinh, vi trùng và virus) trong phòng mổ, phòng sạch và phòng hồi sức ở bệnh viện (cỡ hạt 0,3 μm).

Mô tả:

Hệ thống thông gió hiệu suất cao đảm bảo không khí tuyệt đối an toàn cho bệnh nhân, giám đốc đa khả năng nhiễm trùng phòng mổ và phòng hồi sức tiêu chuẩn gồm: bộ lọc thô (G4_EN779) bằng sợi tổng hợp, có khung nhôm, hiệu suất lọc khoảng 90% (lọc hạt lớn hơn 20 μm); bộ lọc túi, lọc tinh (F8_EN779) bằng sợi tổng hợp, có khung tôn tráng kẽm và hiệu suất lọc từ 90-95%; bộ lọc HEPA (H13_EN1822) bằng sợi thủy tinh, có khung nhôm và hiệu suất lọc lên đến 99,99%; hộp lọc FFU bằng thép không gỉ SS304 với độ ồn từ 49-53 dBA, độ bền vòng bi là 40.000 giờ, sử dụng motor EBMPAPST 1pha/230VAC/50Hz.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Lọc được các loại vi khuẩn, vi sinh vật, hạt bụi có kích thước nhỏ mắt thường không nhìn thấy,...
- Tuổi thọ thiết bị cao, dễ dàng bảo trì và thay thế.
- Giá thành hợp lý.

Giá tham khảo:

- Lọc thô G4 (594x594x44 mm), 56 m³/min @2.5 m/s: 1,20 triệu đồng.
- Lọc tinh F8 (594x594x292 mm), 56 m³/min @2.5 m/s: 1,90 triệu đồng.
- Lọc HEPA H13 (610x1.220x69 mm), 20m³/min @0.45 m/s: 4,93 triệu đồng.
- Hộp lọc FFU (615x1.224x275 mm): 17,87 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

HỆ THỐNG KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG TẾ BÀO DÙNG TRONG XÉT NGHIỆM

(Model: MACSQuant analyzer 10)

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để phân tích chu kỳ tế bào, quá trình apoptosis và phân tích tăng sinh tế bào trên nhiều loại tế bào như máu toàn phần, dòng tế bào và nấm men.

Mô tả:

Hệ thống hoàn toàn tự động, được sản xuất bởi hãng Miltenyi Biotec (Đức), từ bước đánh dấu đến phân tích kết quả; tự động hiệu chuẩn và bù thiết bị tự động; tích hợp hệ thống bơm syringe chuẩn cho phép thao tác lấy mẫu tự động và chính xác.

Thiết bị sử dụng 3 nguồn laser (405, 488 và 638 nm), màn hình điều khiển cảm ứng 12 inch, 8 kênh huỳnh quang, 2 kênh FSC và SSC, bộ thu tín hiệu huỳnh quang PMTs. Tốc độ đo tối đa là 30 phút/96 giếng (mỗi giếng 10 μ L), tốc độ phân tích 10.000 sự kiện/giây, độ chính xác +/- 5%, độ lặp lại <5%, độ ồn <70 dB(A), công suất tiêu thụ 350 W và trọng lượng là 50 kg.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Xác định và đếm nhiều dòng tế bào một cách hiệu quả.
- Dễ dàng làm giàu các quần thể tế bào hiếm.
- Phân tích đa thông số qua 3 kênh laser và 10 kênh quang học.
- Có thể phân tích đến 96 mẫu mỗi lần chạy.
- Chương trình rửa, khởi động và tắt máy tự động.
- Theo dõi liên tục mức hóa chất, dung dịch đệm và chất thải.
- Tiết kiệm chi phí do không cần sử dụng các hạt đếm đắt tiền.

Giá tham khảo: 4,8 – 5 tỷ đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

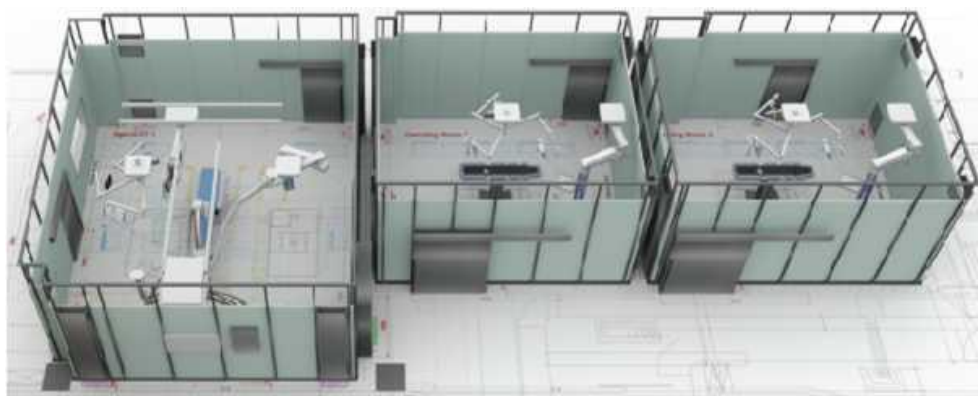
HỆ THỐNG NỘI THẤT PHÒNG MỔ THEO MÔ-ĐUN

Lĩnh vực áp dụng:

Phòng mổ từ trung bình đến cao cấp, từ phòng mổ tổng quát tới phòng mổ hybrid tích hợp.

Mô tả:

Hệ thống nội thất phòng mổ module gồm: vách tường và trần dạng mô-đun (thép không gỉ 304 hoặc thép mạ kẽm được sơn kháng khuẩn hoặc kính chuyên dụng, sàn vinyl dẫn điện, đèn chiếu sáng, tủ âm tường, cửa chuyên dụng, đèn chiếu phim X-quang âm tường, bảng thông tin và điều khiển, hệ thống IPS, hệ thống camera và âm thanh, hệ thống cấp khí và cửa gió hồi, hệ thống BMS, bồn rửa tay, đèn đọc phim X-quang,...



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Vách tường và trần dạng mô-đun làm bằng các vật liệu chống cháy, cách âm, cách nhiệt, chống trầy xước, phản xạ ánh sáng tốt và bền với hóa chất.
- Các thiết bị đồng bộ đi kèm đảm bảo chống nhiễm khuẩn, chống cháy, chống trầy xước, kháng hóa chất, cách âm, cách nhiệt và hoàn toàn tương thích với các hệ thống cơ điện khác trong phòng mổ.
- Được thiết kế tùy theo từng yêu cầu cụ thể của khách hàng.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

HỆ THỐNG PHA CHẾ THUỐC NƯỚC

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng pha chế các loại dịch thuốc tiêm trong các nhà máy sản xuất thuốc.

Mô tả:

Thiết bị gồm: bồn pha chế chính (các phần tiếp xúc nguyên liệu làm bằng inox 316L) có gắn bánh xe để dễ dàng di chuyển; hệ thống làm lạnh (thùng nước, hệ thống ống dẫn nước cấp và nước hồi, thiết bị pha chế và bơm nước); hệ thống đun nóng (thùng đun nước, điện trở, cổng nước cấp và nước hồi vào thiết bị).

Nguyên liệu được cho vào thiết bị pha chế, nước nóng/lạnh truyền nhiệt gián tiếp qua hệ thống đường ống vào bên trong khoang để làm nóng/lạnh nguyên liệu. Khi nước đạt tới nhiệt độ cài đặt, điện trở ngừng gia nhiệt và sẽ tự động gia nhiệt lại khi nhiệt độ hạ xuống dưới nhiệt độ cài đặt. Trong suốt quá trình pha chế, cánh khuấy hoạt động, vừa để trộn nguyên liệu, vừa làm cho nguyên liệu nóng hoặc lạnh đồng đều.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Cải thiện năng suất vận hành và tiết kiệm chi phí. Trộn đồng đều tất cả các loại nguyên liệu.
- Đảm bảo an toàn vệ sinh và giám sát theo tiêu chuẩn GMP.
- Hoạt động êm, ít rung. Cản lại các khí sol có nguy cơ gây hại. Bảo vệ và mang lại cảm giác thoải mái tối đa cho người dùng.
- Chi phí bảo trì và vận hành thấp.

Giá tham khảo: 80-150 triệu đồng(tùy công suất).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

HỆ THỐNG STENT MẠCH VÀNH

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm dùng để hỗ trợ điều trị tim mạch.

Mô tả:

Là sản phẩm tiên tiến nhất trong dòng stent phủ thuốc thế hệ thứ hai, kết hợp tính năng ưu việt của ba yếu tố: Sirolimus – loại thuốc đã được chứng minh lâm sàng, khung stent bằng Cobalt Chromium và polymer phân phối thuốc tự tiêu sinh học.

Khung stent có mật độ kim loại bao phủ ít hơn và đa dạng về kích thước, **XPLOSION+™** là giải pháp tối ưu để nong mạch và giảm tái hẹp trong stent khi điều trị các tổn thương động mạch vành.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Vật liệu stent tương thích với chụp X quang và MRI, độ bền xuyên tâm cao..
- Độ linh hoạt cao dựa trên thiết kế mở với 3 kết nối trên mỗi phân đoạn..
- Biên dạng sau khi xếp nhỏ, dễ dàng tiếp cận các tổn thương có cấu trúc giải phẫu phức tạp.
- Kích cỡ và hình dạng ô stent được tối ưu hóa giúp giảm tổn thương lên thành mạch.
- Cấu trúc khung stent giúp Sirolimus được giải phóng hiệu quả.
- Bề rộng khung stent và chiều dày lớp phủ lý tưởng giúp quá trình phát triển nội mạc hóa diễn ra nhanh chóng và phù hợp.
- Độ bao phủ và khả năng tương thích tốt với thành mạch.
- Hoàn toàn không rò rỉ các ion kim loại nặng.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

HỆ THỐNG TÁCH TẾ BÀO ỨNG DỤNG TRONG XÉT NGHIỆM

(Model: AutoMACS pro Separator)

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng trong xét nghiệm y học để tách tế bào máu trực tiếp (cell sorting) từ máu tổng số hoặc tủy xương mà không cần các bước ly tâm.

Mô tả:

AutoMACS Pro (được sản xuất bởi hãng Miltenyi Biotec, Đức) sử dụng công nghệ MACS Microbead Technology và cảm biến thông minh. Hệ thống được cài đặt sẵn 10 chương trình, sử dụng phương pháp tách Positive Selection, làm giàu qua một hay hai cột. Thể tích mẫu đầu vào của hệ thống là 0,25-50 ml, tổng thể tích máu là 0,25-15ml. Khả năng tách của cột là 4×10^9 tế bào/mẫu hoặc 2×10^8 tế bào đã đánh dấu hạt từ/mẫu.

Sau mỗi chu trình tách tế bào, hệ thống tự động thực hiện quy trình rửa toàn bộ. Sau đó hệ thống cột và ống sẽ được nạp lại đệm chạy Running buffer.

Kích thước (kèm bộ phận MiniSampler): 605x456x392-460 mm, khối lượng 25kg, sử dụng điện 100-240V, 50/60Hz.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Quy trình tự động và khép kín từ khâu đánh dấu bằng hạt từ đến tách tế bào và rửa hệ thống.
- Tương thích với khoảng 250 loại hóa chất khác nhau cho phép tách tế bào đặc hiệu mong muốn từ nhiều loại tế bào (mẫu) của nhiều loài khác nhau.
- Ứng dụng thiết bị điều khiển thông minh Smart sensor.

Giá tham khảo: 2 – 2,5 tỷ đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

HỆ THỐNG TẮM KHÍ VÔ TRÙNG

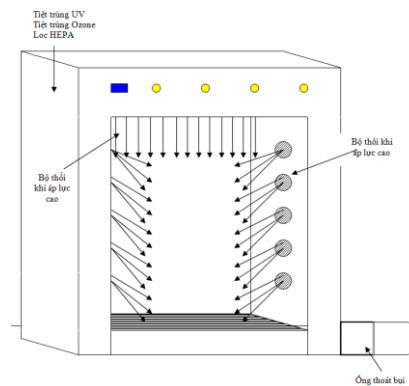
Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để loại bỏ bụi và vi khuẩn còn bám trên trang phục của bác sỹ, y tá trước khi vào phòng mổ.

Mô tả:

Hệ thống được chế tạo bằng Inox 304 với 8 bộ lọc HEPA, quạt li tâm motor nhập ngoại, vỏ sơn Epoxy chất lượng cao, lưu lượng 1.500m³/giờ; cột áp 1000-1100 Pa. Hệ thống có 18 miệng gió bằng kim loại và hệ điện điều khiển tự động theo chế độ Interlock, tạo ra một luồng khí vô trùng có tốc độ gió $\geq 18\text{m/s} \pm 20\%$, độ ồn $\leq 75 \pm 5 \text{ dB(A)}$ và sử dụng nguồn điện 3 pha, 380 V, 50Hz.

Khả năng lọc bụi: cấp II theo GMP.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Vật liệu khung được làm từ thép sơn tĩnh điện chất lượng cao, thiết kế chắc chắn, sắc nét và thẩm mỹ cao.
- Lọc hiệu quả các hạt bụi 0,3micron với hiệu suất lọc 99,99%.
- Có bộ thổi khí với lớp mạ kẽm bên ngoài làm tăng thêm độ bảo vệ khỏi mài mòn, đảm bảo độ chà sát cần thiết.
- Độ sạch không khí của khoang làm việc đạt tiêu chuẩn GMP/WHO.

Giá tham khảo: liên hệ trực tiếp.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

HỆ THỐNG THU THẬP VÀ LƯU TRỮ HÌNH ẢNH DICOM, BACH KHOA PACS (BKPACKS)

Lĩnh vực áp dụng:

Sử dụng cho các cuộc hội chẩn và phẫu thuật từ xa, hội thảo y tế và ghi hình làm tư liệu nghiên cứu khoa học, đào tạo từ xa.

Mô tả:

Hệ thống kết nối PACS với hệ thống hội họp từ xa qua mạng Internet, với chức năng thoại VoIP và truyền video chất lượng HD các hình ảnh từ các thiết bị chẩn đoán và xét nghiệm chụp được theo thời gian thực, chia sẻ cho nhiều bác sĩ cùng chẩn đoán và điều trị.

Thiết bị sở hữu chip xử lý Intel® Xeon® Processor L5530 (2.40 GHz, 8MB L3 Cache, 60W, DDR3-1066, HT, Turbo 1/1/2/2), RAM 8GB PC3-10600R (DDR3-1333) và bộ nhớ HDD lên tới 8TB; sử dụng hệ điều hành Microsoft Windows Server 2003 R2, hệ quản trị cơ sở dữ liệu Microsoft SQL Server 2005, hệ thống thu thập và lưu trữ hình ảnh PACS-Integrad Web Version 3.7.3.3.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Khả năng bảo mật cao. Lưu trữ dữ liệu tối thiểu 1 năm cho các máy CDHA
- Nhiều tính năng xử lý ảnh chuyên môn. Cập nhật dữ liệu theo thời gian thực.
- 100 work station truy cập xem ảnh DICOM cùng lúc.
- Giá thành PACS 350 ngàn đồng/GB dữ liệu (30% so với ngoại nhập); 1.500 USD/điểm cầu (đã bao gồm máy tính, thiết bị đầu cuối), mở rộng trên 18 điểm mới phải trang bị thêm MCU.

Giá máy móc, thiết bị tham khảo: trên 500 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

HỆ THỐNG CHUYÊN MẪU BỆNH PHẨM

Lĩnh vực áp dụng:

Hệ thống dùng để vận chuyển các mẫu bệnh phẩm, vật liệu nguy hiểm trong cùng một tòa nhà hoặc giữa các tòa nhà lân cận nhau.

Mô tả:

Hệ thống gồm 1 mạng lưới đường ống kết nối các trạm nhận-gửi và các carrier hình trụ chứa các vật dụng cần chuyển. Khi hệ thống hoạt động, một máy bơm sẽ tạo ra lực hút và đẩy để chuyển carrier từ nơi gửi đến nơi nhận thông qua sự kết nối của đường ống.

Hệ thống sử dụng máy bơm hiệu suất cao với năng lượng tiêu thụ thấp ($8m^3$ /phút với 3kVA cung cấp), turbine cao cấp tăng cường dòng khí, bộ điều khiển tốc độ cơ động và có độ ồn thấp. Bộ điều khiển trung tâm All-One-2 tích hợp chuẩn chống nước IP20, vận hành trong điều kiện từ $0-45^{\circ}C$, độ ẩm 0-90% và không tụ nước.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Năng suất cao. Tiết kiệm thời gian. Tiết kiệm chi phí nhân công.
- Cải thiện công suất sử dụng.
- An toàn và vệ sinh.
- Vận chuyển nhẹ nhàng, không ảnh hưởng đến chất lượng mẫu.
- Hoạt động trơn tru và an toàn.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

HỆ THỐNG XỬ LÝ NƯỚC CHẠY THẬN NHÂN TẠO KẾT HỢP CÔNG NGHỆ CẢNH BÁO SỚM

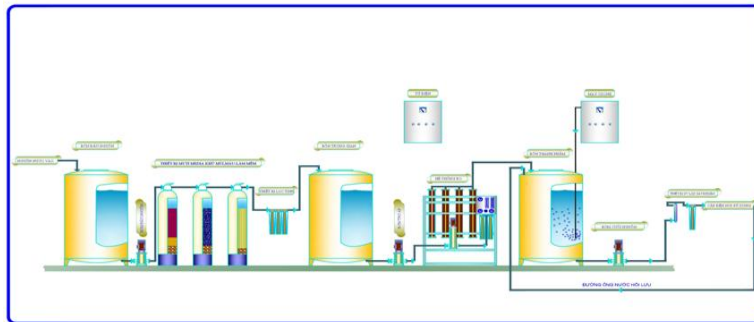
Lĩnh vực áp dụng:

Lọc nước tinh khiết dùng cho máy chạy thận nhân tạo.

Mô tả:

Nước đầu vào hệ thống được dẫn qua cột lọc than, cột lọc đa tầng và cột trao đổi ion. Tại cột trao đổi ion, nước đi qua màng lọc cartridge để loại bỏ các chất rắn lơ lửng, màng lọc RO cấp 1 và cấp 2 để tách bỏ các ion kim loại và vi sinh. Cuối cùng là khử trùng nước bằng hệ thống đèn UV hoặc máy tạo khí ozone và dẫn qua lõi lọc xác khuẩn để loại bỏ xác của vi sinh vật đã được tiêu diệt ở giai đoạn khử trùng.

Hệ thống có độ dẫn TDS từ 0-20 ppm, giới hạn nhiệt độ $\leq 35^{\circ}\text{C}$ và giới hạn độ pH từ 6,5-8,5.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Sản xuất tại Mỹ. Đáp ứng tiêu chuẩn an toàn thực phẩm của FDA (Mỹ).
- Có độ bền và tuổi thọ cao. Bảo hành toàn cầu theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.
- Vận hành hoàn toàn tự động thông qua các van điều khiển điện tử. Chi phí vận hành thấp, an toàn và thân thiện với môi trường
- Đảm bảo an toàn và tiết kiệm nhân công.

Giá tham khảo: 90-120 triệu đồng (tùy công suất).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

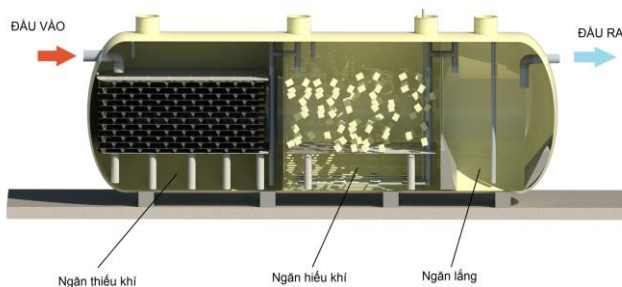
HỆ THỐNG XỬ LÝ NƯỚC THẢI Y TẾ, SINH HOẠT TẠI NGUỒN
KHÔNG QUA BỂ TỰ HOẠI

Lĩnh vực áp dụng:

Xử lý nước thải bệnh viện, trạm y tế hoặc nước thải sinh hoạt.

Mô tả:

Hệ thống sử dụng công nghệ xử lý không qua bể tự hoại. Nước thải trực tiếp đi qua lần lượt các ngăn thiếu khí, hiếu khí và ngăn lắng để loại bỏ các chất ô nhiễm hóa học và hữu cơ. Ngoài ra, đường hồi lưu bằng áp lực tại ngăn lắng sẽ bơm nước đã xử lý và bùn lắng tuần hoàn về ngăn thiếu khí để tiếp tục khử nitrat và giải phóng nitơ tự do. Do đó, hệ thống không phát sinh mùi trong suốt quá trình hoạt động. Nước sau khi được xử lý đạt QCVN 14:2008/BTNMT hoặc QCVN 28:2010/BTNMT.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Hệ thống vận hành tự động. Tiêu thụ ít điện và an toàn trong vận hành.
- Mật độ vi sinh vật xử lý trên một đơn vị thể tích cao, không gây mùi hôi.
- Phát sinh bùn ít hơn 30% so với công nghệ truyền thống.
- Nhỏ gọn và tiết kiệm diện tích xây dựng. Thời gian thi công ngắn (5-7 ngày).
- Chi phí xử lý chỉ khoảng 2.000–3.000 đồng/m³/ngày

Giá tham khảo: 35 triệu/hệ thống (công suất 1 m³/ngày).

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



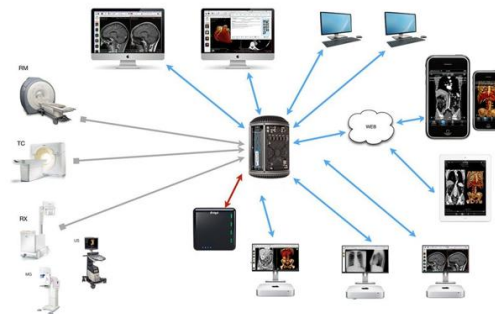
HỆ THỐNG QUẢN LÝ, LƯU TRỮ VÀ TRUYỀN TẢI ẢNH CHẨN ĐOÁN
HEALTHTEK PACS

Lĩnh vực áp dụng:

Hệ thống được sử dụng để quản lý, lưu trữ và truyền tải ảnh chẩn đoán, cũng như quản lý hoạt động tại khoa chẩn đoán hình ảnh.

Mô tả:

Hệ thống được cài đặt trên một máy chủ dữ liệu với các tính năng như: quản lý nhận bệnh tại khoa chẩn đoán hình ảnh; lưu trữ dữ liệu tại máy chủ với kế hoạch sao lưu dự phòng; theo dõi quy trình thực hiện chẩn đoán hình ảnh trên từng thiết bị kết nối; truy cập dữ liệu từng ca để xem/phân tích/chẩn đoán/lập báo cáo; lưu trữ bằng công nghệ điện toán đám mây; chia sẻ dữ liệu chẩn đoán theo cấp độ bảo mật trong nội bộ cơ sở qua internet; truy cập dễ dàng với máy tính bảng, điện thoại thông minh Android và iOS;....



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Hoạt động thân thiện và hiệu suất làm việc cao. Giao diện đa ngôn ngữ (Anh, Nga, Pháp, Đức, Ý, Trung Quốc,...)
- Nền tảng Unix an toàn tuyệt đối với virus máy tính. Các thiết bị chuẩn DICOM kết nối dễ dàng. Hỗ trợ xem ảnh trên nền tảng Java Dicom Viewer.
- Hỗ trợ tất cả các khoa/phòng truy cập dữ liệu ảnh chẩn đoán từ máy chủ.
- Kết nối với phần mềm quản lý bệnh viện HIS theo chuẩn HL7-DICOM.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

HỘP TRUNG CHUYÊN PHÒNG SẠCH (PASSBOX)

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng vận chuyển vật tư, dụng cụ, thành phẩm giữa các phòng sạch hoặc giữa phòng sạch với phòng thường nhằm đảm bảo mức độ ô nhiễm ở mức thấp nhất.

Mô tả:

Hệ thống có cấu tạo bằng thép phủ sơn bên ngoài và được dùng tại các nhà máy sản xuất dược phẩm, bệnh viện, phòng thí nghiệm của các trường đại học, trung tâm nghiên cứu,...



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Hạn chế số lần và thời gian mở cửa.
- Giảm mức độ ô nhiễm của không khí trong phòng.
- Đáp ứng về tiêu chuẩn sạch cho hàng hóa.

Giá tham khảo: 40 triệu đồng.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



HỘP TRUNG CHUYÊN PHÒNG SẠCH (PASSBOX) CÓ XỬ LÝ KHÍ

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để làm sạch vật liệu tại các dây chuyền sản xuất sạch trong các nhà máy dược phẩm, thực phẩm, phòng nghiên cứu, nhà máy chế tạo vật liệu, bộ phận máy móc tinh xảo, điện tử.

Mô tả:

Hệ thống có thể hút các hạt bụi kích thước 0,3 μm với hiệu suất trên 99,99%, lượng gió xử lý 5,8 $\text{m}^3/\text{phút}$, khí tuần hoàn 3 $\text{m}^3/\text{phút}$, tốc độ gió 35m/giây, độ ồn khoảng 71 dBA, tốc độ đóng mở 15cm/giây và điện năng tiêu thụ khoảng 500W. Bố trí lắp đặt miệng thổi khí công suất cao, vòi phun bằng thép không gỉ, hệ thống khóa liên động điện tử tránh nhiễm khuẩn chéo. Cửa làm bằng Acrylic, cho phép nhìn vào bên trong.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Miệng thổi khí do công ty tự phát triển có công suất và hiệu quả cao.
- Điện năng tiêu thụ thấp.
- Quạt ly tâm được bôi trơn vĩnh viễn.
- Có hệ thống khóa liên động điện tử.
- Bề mặt làm bằng thép không gỉ, dễ lau chùi.

Giá tham khảo: 250 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

LAVABO RỬA TAY TIỆT TRÙNG

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để các bác sỹ, y tá rửa tay tiệt trùng trong bệnh viện, cơ sở y tế.

Mô tả:

Lavabo được làm bằng inox 304 với 4 bánh xe di chuyển hoặc được lắp cố định bằng 4 đệm cao su; đóng mở nước bằng cảm ứng hồng ngoại (tầm hoạt động từ 30-300 mm) hoặc van ấn gối dự phòng; bộ vòi phun có thể điều chỉnh hướng phun và độ rộng chùm tia; giá xả phòng làm từ inox 304 chứa chai xả phòng có dung tích 500 ml.

Bộ lọc của thiết bị có 3 cấp lọc (10, 5, 1 micron) với công suất 500 lít/giờ và áp lực làm việc là 8,6 bar; bộ đèn khử trùng UV có lưu lượng 500 lít/giờ với 1.000 giờ tuổi thọ sử dụng; điều khiển bằng vi mạch xử lý hoặc bộ điều khiển PLC (Programmable Logic Controller).



Lavabo 01 vòi

Lavabo 02 vòi

Mặt tủ điện

Van ấn gối

Vòi rửa tay

Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Làm bằng chất liệu không gỉ.
- Độ chính xác và chắc chắn cao.
- Đạt chứng nhận ISO13485:2016 và ISO 9001:2015.

Giá tham khảo:

- Bồn rửa tay 1 vòi: 39,05 triệu đồng.
- Bồn rửa tay 2 vòi: 56,05 triệu đồng.
- Bồn rửa tay 3 vòi: 77,2 triệu đồng.
-



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

LÒ ĐỐT RÁC MINI

(Model: CNC)

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để đốt rác thải y tế.

Mô tả:

Lò sử dụng nhiều vật liệu chuyên dụng giúp hoạt động hiệu quả và có độ bền cao. Hệ thống xử lý khí thải và ống khói được làm bằng inox 304, chiều cao ống khói trên 20m, công suất đốt từ 1-5 kg/mẻ, gia nhiệt bằng điện trở và sử dụng điện áp 1 pha, 220V, 50Hz, 30A.

Lò được vận dụng tích hợp nhiều nguyên lý khoa học để thiết kế và thi công đảm bảo cách nhiệt và giữ nhiệt, bức xạ nhiệt tối ưu để tăng nhiệt độ cho lò. Nguyên lý lưu chuyển dòng khí nóng đối lưu thông minh giúp tận dụng được lượng nhiệt thừa, giúp lò đạt nhiệt độ cao, công suất lớn mà không cần nhiên liệu phụ trợ, tăng hiệu quả đầu tư.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Hoạt động hiệu quả và có độ bền cao.
- Thiết kế khoa học và phù hợp với tiêu chuẩn QCVN 61-MT:2016/BTNMT.
- Nồng độ SO_x, NO_x, CO trong khí thải đạt tiêu chuẩn QCVN 30:2010/BTNMT sau xử lý.
- Chi phí vận hành và bảo dưỡng thấp.

Giá tham khảo: 40-80 triệu đồng (tùy công suất).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

MÁY ÁP LỰC CƠ HỌC VENAFLW ELITE

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm được áp dụng trong điều trị tại các khoa gây mê hồi sức, khoa hồi sức tích cực, khoa chấn thương chỉnh hình,...

Mô tả:

VenaFlow Elite là máy áp lực cơ học mô phỏng bước đi, giúp tăng tối đa lượng máu về tim lên đến 384%, triệt tiêu nguy cơ ứ trệ máu tại tĩnh mạch và tối ưu hiệu quả dự phòng thuyên tắc huyết khối (VTE).

Thiết bị cho phép lựa chọn bao chi đùi, bao chi gối, bao chi bàn chân tùy theo chỉ định y khoa. Các loại bao chi được làm bằng vải không dệt nên rất mềm mại, thoáng khí, tạo cảm giác êm ái, dễ chịu cho người dùng.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Kích thước nhỏ gọn, có thể đặt lên bàn hoặc móc lên thành giường.
- Vi xử lý giúp vận hành và theo dõi hoạt động chính xác và tối ưu.
- Có chức năng tự động phát hiện bao chi.
- Cho phép kết hợp đồng thời các loại bao chi khác nhau.
- Có chức năng cảnh báo bằng âm thanh.

Giá tham khảo: Liên hệ công ty.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY CHIẾT RÓT VÀ KẸP TUÝP NHÔM NGÀNH DƯỢC

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để chiết rót và hàn đáy các sản phẩm dạng lỏng hoặc kem trong ngành y dược, hàng tiêu dùng, thực phẩm, mỹ phẩm,...

Mô tả:

Khi nhân công đặt ống nhôm vào khay chứa, thiết bị sẽ tự động đặt ống lên bệ cắm và dùng lực truyền động để chuyển ống đến vị trí chiết rót. Sau khi tự động kiểm tra, xác nhận có ống và cắm ống chính xác thì mới bắt đầu định lượng chiết rót, sau đó tiến hành gấp nếp 3 hoặc 4 lần theo 2 hướng, in số lô và đẩy thành phẩm ra.

Máy có dung lượng chiết rót từ 10-50 ml, dung tích bồn 30 lít, năng suất 30-40 tuýp/phút (tuýp 10 ml), công suất moto 1,1 kW, nhiệt độ hoạt động từ 5-50°C và sử dụng nguồn điện 200V±10%, 50Hz.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Giúp giảm công lao động.
- Chiết rót với độ chính xác cao, sai số rất nhỏ ($\pm 1\%$).
- Bộ phận kẹp đuôi tuýp có độ thẩm mỹ cao, đáp ứng được các yêu cầu khắt khe của ngành dược phẩm, mỹ phẩm.

Giá tham khảo: khoảng 253 triệu đồng (#11.000 USD).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

MÁY ĐIỆN GIẢI BIOTECH TẠO NƯỚC PI BẢO VỆ SỨC KHỎE (Model: BTM-2000)

Lĩnh vực áp dụng:

Máy dùng để bị tạo nước ion kiềm giúp cải thiện, tăng cường sức khỏe và hỗ trợ điều trị nhiều loại bệnh mãn tính nguy hiểm như ung thư, tiểu đường, cao huyết áp, gout, đau dạ dày, viêm đại tràng....

Mô tả:

Máy được nhập khẩu từ Hàn Quốc với khả năng tạo ra được nhiều loại nước với các mức pH khác nhau như nước ion kiềm mạnh (pH 10), nước ion axit mạnh (pH 3,5), nước ion axit nhẹ (pH 5,5) và nước tinh khiết (pH 7).

Máy sử dụng lõi lọc 7 tầng với tuổi thọ là 3.000 lít (khoảng 10–12 tháng với lượng dùng 10 lít/ngày), nguồn nước đầu vào là nước máy, công suất nước từ 1,5-3,3 lít/phút và có 5 bản điện cực làm bằng titan nguyên chất phủ bạch kim nguyên khối (nhập khẩu từ Nhật Bản).



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Ứng dụng công nghệ tạo nước Pi hiện đại, sản xuất đa dạng các loại nước.
- Tuổi thọ bản cực điện giải trên 20 năm. Hiển thị tuổi thọ lõi.
- Cảnh báo các chế độ nước bằng âm thanh và giọng nói.
- Có chế độ tự động sục rửa 2 chiều.

Giá tham khảo: 45 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ
GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN
VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

MÁY ĐO ĐIỆN CƠ

(Model: Neuro-MEP-4)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để chẩn đoán các rối loạn chức năng thần kinh.

Mô tả:

Thiết bị được nhập khẩu từ Nga, với các chức năng chính gồm: ghi, phân tích sóng M và điện thế tác động cảm giác; đánh giá thần kinh vận động/vận tốc truyền cảm giác; nghiên cứu các tham số sóng F, phản xạ H; phân tích thần kinh vận động qua kích thích từ tính của các rễ thần kinh cột sống và dây thần kinh ngoại vi; phân tích phản xạ chớp mắt, phản xạ xương cụt, phản xạ hành-hang,...; phân tích thần kinh vận động và bước giác quan

Thiết bị có tốc độ lấy mẫu của bộ khuếch đại lên đến 16000 Hz mỗi kênh, bộ biến đổi 16 bits A/D (tương tự sang số), dải thông từ 0,02-10.000 Hz, kích thích điện cường độ từ 0,1÷100 mA với tần số 50 Hz.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Phần mềm điều khiển được phát triển dựa trên nền tảng .NET.
- Giao diện tiện lợi và hiện đại.
- Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO:9001, ISO:13485 và CE.
- Tích hợp nhiều tính năng mở rộng.

Giá tham khảo: 815 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ
GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN
VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

MÁY ĐO ĐỘ ẨM KHÔNG KHÍ – HTM 807

Lĩnh vực áp dụng:

Đo hàm ẩm tương đối và nhiệt độ không khí (hoặc gas) trong kho tàng, xưởng sản xuất, phòng thí nghiệm,...

Mô tả:

Máy đo độ ẩm không khí HTM-807 dạng treo tường, kích thước 300x400 mm. Màn hình hiển thị số lớn bằng LED, có độ cao 80 mm. Nguồn điện 220V-50Hz.

– Đo độ ẩm: thang đo từ 0,0% đến 99,9%; độ chính xác $\pm 2\%$; thời gian hồi đáp $t = 8s$ (63%)

– Đo nhiệt độ: thang đo từ $-40,0^{\circ}\text{C}$ đến $123,8^{\circ}\text{C}$; độ chính xác $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$; thời gian hồi đáp $t = 5-30s$ (63%)



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

– Đọc rõ trong vòng 50m

Giá tham khảo: 7,2 triệu đồng.

Thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm/công nghệ này? Quét mã QR:



MÁY ĐO THÍNH LỰC ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ XỬ LÝ TÍN HIỆU SỐ
(Model: SIBEL SOUND 400-AO)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để đo và thăm dò thính lực, xác định ngưỡng nghe và xét nghiệm sàng lọc.

Mô tả:

Thiết bị được nhập khẩu từ Tây Ban Nha, ứng dụng công nghệ kỹ thuật số cao dựa trên chip xử lý tín hiệu với các tính năng chính như: tính toán hệ số mất thính lực và chẩn đoán; thực hiện khảo sát đa ngưỡng; tự động đánh dấu; kết nối với các hệ thống quản lý khác (EMR – ghi tín hiệu y học điện tử). Sử dụng phần mềm đa chức năng: theo dõi theo thời gian thực thông tin thăm khám bệnh nhân, lưu trữ dữ liệu, truyền tải, phân tích và thực hiện nhiều loại bài kiểm tra khác nhau.

Thiết bị sử dụng nguồn điện 100-240 V \pm 10%/50/60 Hz \pm 3%, công suất < 50 VA và hoạt động dưới điều kiện nhiệt độ từ 10-40 $^{\circ}$ C, độ ẩm < 90% (không bão hòa). Kích thước 390x260x105 mm, khối lượng 2,4 kg (không có phụ kiện)



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Kết nối đa dạng với các thiết bị khác.
- Thu được kết quả nhanh và chính xác nhất.
- Hỗ trợ chẩn đoán thính lực theo các tổ chức Council, Imss Mexico, Eli,...

Giá tham khảo: 91 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

THIẾT BỊ ĐO VÀ ĐIỀU KHIỂN ĐỘ ẨM – HC904

Lĩnh vực áp dụng:

Đo, hiển thị độ ẩm tương đối và nhiệt độ không khí trong phòng làm việc, nhà xưởng nhà kho, buồng tạo ẩm cho thí nghiệm và sản xuất, ...

Mô tả:

Thiết bị đo và điều khiển độ ẩm HC-904 điều khiển tự động bằng rơle các thiết bị hút ẩm, phun ẩm,... Khoảng điều khiển độ ẩm tương đối 0-100% rH; ngõ ra điều khiển rơle 5VDC-220VDC-8A; ngưỡng điều khiển (1 ngưỡng trên và 1 ngưỡng dưới); cửa sổ đóng mở rơle điều chỉnh được từ 0-9% rH.

Thiết bị có kích thước bộ phận cảm biến 70x70x26 mm, kích thước bộ điều khiển 240x170x100 mm. Màn hình chỉ thị số bằng LED. Nguồn điện 220V-50Hz.

– Đo độ ẩm: thang đo từ 0,0% đến 99,9%; độ chính xác $\pm 2\%$; thời gian hồi đáp $t = 8s$ (63%).

– Đo nhiệt độ: thang đo từ $-40,0^{\circ}C$ đến $123,8^{\circ}C$; độ chính xác $\pm 0,3^{\circ}C$; thời gian hồi đáp $t = 5-30s$ (63%).



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

– Độ chính xác cao, giá thành thấp hơn nhiều so với sản phẩm tương tự

Giá tham khảo: 6,2 triệu đồng.



Thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm/công nghệ này? Quét mã QR:

MÁY ĐỐT RÁC Y TẾ
(Model: INC-1000)

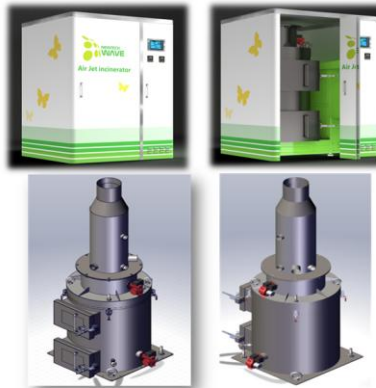
Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để đốt rác thải y tế trong bệnh viện và các cơ sở y tế.

Mô tả:

Thiết bị sử dụng công nghệ air-jet làm tăng sự phân hủy của vật liệu polymer (các sản phẩm hóa dầu), đồng thời được thiết kế như 1 hệ thống xử lý rác kín với nhiệt độ bên trong buồng đốt được kiểm soát từ 850–1250°C (tối đa 1450°C), cung cấp điều kiện cháy hoàn hảo, giảm thiểu việc tạo ra các chất độc. Ngoài việc đốt rác thải bình thường, thiết bị còn phù hợp đốt vật liệu phân tử cao như Polystyrene, PCB, lốp xe,...

Thiết bị có công suất 1.800 kg/ngày và sử dụng nguồn điện 220 VAC, 20A.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Đốt được hầu hết các loại chất thải.
- Giảm tối thiểu lượng khí thải trong quá trình đốt.
- Tiết kiệm thời gian và giảm hao mòn máy móc.
- Điều khiển tự động từ xa thông qua hệ thống máy tính
- Bảo mật cao.

Giá tham khảo: khoảng 345 triệu đồng (#15.000 USD).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY HẠ THÂN NHIỆT BẰNG QUẢN LÝ NHIỆT ĐỘ NỘI MẠCH

(Model: Thermogard XP)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để quản lý nhiệt độ cơ thể bệnh nhân.

Mô tả:

Thiết bị được nhập khẩu từ Mỹ và hoạt động dựa trên phương pháp nội tĩnh mạch bằng cách đưa một ống thông có chứa nước muối vô trùng vào mạch máu của bệnh nhân để tiến hành hạ thân nhiệt điều trị (đưa nhiệt độ cơ thể của bệnh nhân xuống 32-34°C), làm ấm trực tiếp bên trong cơ thể bệnh nhân (nâng dần nhiệt độ 0,25 độ/giờ cho tới khi đạt nhiệt độ bình thường).

Thiết bị sử dụng nguồn điện 100-120 VAC, 50/60 Hz, 5A hoặc 220-240 VAC, 50/60 Hz, 2.25A, nhiệt độ môi trường làm việc từ 10°C-27°C (50°F-81°F), độ ẩm từ 30-75% và áp suất khí quyển từ 70-106 kPa. Các phụ kiện kèm theo thiết bị gồm: 1 catheter 2 bóng, 1 catheter 3 bóng, 1 catheter 4 bóng, 1 bộ startup kit và 1 dây đo nhiệt độ.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Quản lý nhiệt độ cơ thể một cách nhanh chóng và chính xác.
- Tự động duy trì nhiệt độ đã cài đặt.
- Cho phép hiển thị nhiệt độ thời gian thực, lưu trữ và tải về.
- Hiệu quả hơn kỹ thuật làm mát bề mặt đến 64%.

Giá tham khảo: 2,3 tỷ đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY IN VÀ MỤC IN PHUN CÔNG NGHIỆP TIJ 2.5

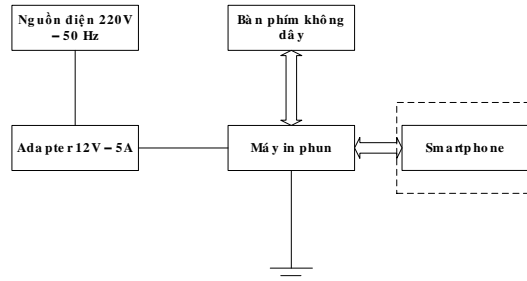
Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để in ký tự, số nhảy, mã ca, thời gian, hạn sản xuất, hạn sử dụng, hình ảnh, logo, QR code, dữ liệu biến đổi,... lên bao bì đóng gói dược phẩm, vật tư tiêu hao ngành y tế.

Mô tả:

Máy in được sản xuất tại Việt Nam và có thể được điều khiển thông qua bàn phím không dây và màn hình hiển thị, bằng smartphone có kết nối bluetooth, cũng như máy vi tính kết nối với máy in bằng cổng USB 2.0 và vận hành thông qua phần mềm.

Máy hỗ trợ tối đa 6 dòng với độ rộng 12,7 mm, độ phân giải tối đa 600dpi, tốc độ in tối đa là 76m/phút ở độ phân giải 300x300dpi, chất nền in là chất nền thấm, bán thấm, không thấm mực và nhiệt độ vận hành từ 5-50°C.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Chi phí đầu tư thấp.
- Sửa chữa, bảo trì, thay thế nhanh chóng và chi phí thấp.
- Thân thiện với môi trường và người dùng.
- In được nhiều dạng dữ liệu phức tạp.
- Vận hành đơn giản, hỗ trợ đa ngôn ngữ
- Nhỏ gọn, linh động trong việc lắp đặt vận hành.
- Đa dạng cách thức điều khiển.

Giá tham khảo: 20-40 triệu (tùy vào phụ kiện theo máy).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ
GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN
VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

MÁY KHỬ TRÙNG KHÔNG KHÍ
SỬ DỤNG PLASMA NĂNG LƯỢNG CỰC THẤP
(Model: DEFEND NV1050)

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng khử trùng không khí tại phòng mổ, đơn vị ICU, phòng cấp cứu, phòng thí nghiệm thụ tinh nhân tạo, phòng khám và trường học.

Mô tả:

Thiết bị sử dụng công nghệ plasma năng lượng cực thấp kết hợp với hệ thống lọc Camfil® ba giai đoạn để khử trùng và loại bỏ hạt trong không khí. Thiết bị có thể dễ dàng đưa đến điểm chăm sóc nhờ có trang bị bánh xe.

Thiết bị sử dụng bộ lọc M5 30/30 (giai đoạn 1), HEPA H13, MGA grade Camfil® (giai đoạn 2) và carbon G4 Camfil® (giai đoạn 3); luồng khí từ 181–906 m³/giờ (107–533 CFM); khu vực bao phủ từ 18,6–92,9 m²; diện tích khử khuẩn từ 45–452 m³; độ ồn từ 38,5-75,1 dB(A) và tiêu thụ lượng điện từ 137-331W.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Loại bỏ vi khuẩn, virus và mùi khó chịu trong không khí.
- Trung hòa VOC.
- Làm giảm bào tử nấm mốc, hạt bụi, phấn hoa và vảy da.
- Giảm virus cúm A tới 99,9% trong 10-20 phút.
- Giảm số lượng bào tử Aspergillus niger xuống 99,99% trong 30 phút.
- Không để lại dư lượng hóa chất khử trùng trong không khí.
- Tiết kiệm được chi phí.

Giá tham khảo: 330 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY LÀM ẤM MÁU VÀ DỊCH CHUYỀN AM301

Lĩnh vực áp dụng:

Máy được sử dụng để tiêm, truyền dịch trước hoặc sau phẫu thuật ngắn hạn tại các khoa gây mê hồi sức, khoa hồi sức tích cực, khoa chấn thương chỉnh hình,...

Mô tả:

Máy có kích thước 115x65x265 mm, cỡ ống nghiệm từ 3,1-5 mm \varnothing , tốc độ truyền từ 1-20 ml/phút, nhiệt độ điểm cài đặt là 36°C/39°C, nhiệt độ cảnh báo là 42,5°C và sử dụng nguồn điện 220-250V, 50/60 Hz. Màn hình LED hiển thị nhiệt độ chất lỏng thực. Cảnh báo quá nhiệt bằng âm thanh và hình ảnh.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Tiện lợi và tiết kiệm chi phí.
- An toàn trong sử dụng.
- Có thể lựa chọn dải tốc độ truyền dịch.
- Vận hành đơn giản và ủ ấm nhanh chóng.

Giá tham khảo: Liên hệ công ty.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



MÁY LY TÂM TÚI MÁU ĐỂ SÀN

(Model: J6-MI)

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để ly tâm phân tách các thành phần máu trong phòng thí nghiệm.

Mô tả:

Thiết bị sở hữu Rotor ARIES, có khả năng tự động cân bằng, cho phép tải đến 6 ống (loại 1 lít), 6 túi (loại 550 ml) hay nhiều loại ống/bình khác nhau, với lực ly tâm tới 5.020 xg nhưng vẫn đảm bảo an toàn và thuận tiện cho mẫu ly tâm cũng như người sử dụng. Bên cạnh đó, thiết bị cũng có các chức năng như: bảo vệ mất cân bằng, khóa cửa bên trong, bảo vệ quá tốc độ rotor, bảo vệ nhiệt độ cho mẫu ly tâm,...

Thiết bị có khả năng ly tâm lên đến 6.000 RPM/6,835 xg, công suất nhiệt < 7.000 Btu/giờ (1,9 kW) và buồng ly tâm làm bằng thép phủ chất chống nhiễm khuẩn.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Tích hợp nhiều tính năng của máy ly tâm công suất lớn
- Có thể tải các mẫu mất cân bằng tới 100g mà không phải dừng máy.

Giá tham khảo: 1,3 – 1,5 tỷ đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY LỌC KHÔNG KHÍ TRONG BỆNH VIỆN CỠ LỚN
(Model: MS-1000 SUV)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để lọc không khí trong các môi trường có nguy cơ lây nhiễm và nhiễm khuẩn không khí cao như bệnh viện và các cơ sở y tế.

Mô tả:

Thiết bị hoạt động dựa trên sự kết hợp của màng lọc than đá, đèn diệt khuẩn UV và bộ lọc 3 lớp (Mes, Pre, LPA filters) với khả năng hút triệt để những loại khí/hơi hoá chất, khí độc, virus và vi khuẩn trong không khí. Đặc biệt là màng lọc LPA có khả năng lọc bụi bẩn ở kích thước siêu nhỏ và có thể được sử dụng tại “phòng sạch” trong công nghiệp bán dẫn.

Thiết bị có công suất 4.000 slm và sử dụng nguồn điện 1 pha, 208-220 V, 1kW.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Phù hợp với môi trường lớn có nguy cơ lây nhiễm và nhiễm khuẩn trong không khí cao.
- Loại bỏ hoàn toàn bụi bẩn, vi khuẩn và mùi hôi khó chịu trong không khí.
- Có chức năng lọc tốc độ cao dùng trong trường hợp khẩn cấp.
- Thiết kế đơn giản và dễ dàng di chuyển.

Giá tham khảo: khoảng 529 triệu đồng (#23.000 USD).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY LỌC KHÔNG KHÍ TRONG BỆNH VIỆN CỠ NHỎ
(Model: Virus hunter UVVH-2)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để lọc không khí trong bệnh viện và các cơ sở y tế.

Mô tả:

Thiết bị hoạt động dựa trên sự kết hợp của màng lọc than đá và đèn diệt khuẩn tia UV (lọc khí và khử trùng), có khả năng hút những loại khí/hơi hoá chất, khí độc, virus và vi khuẩn.

Với công suất 50 slm, sử dụng nguồn điện 1 pha 208-220 VAC, 200W, thiết bị thích hợp để hoạt động trong các phòng nhỏ như phòng tiểu phẫu, phòng bệnh cá nhân,...



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Thiết kế nhỏ gọn và di chuyển linh hoạt.
- Đảm bảo chất lượng không khí, tránh sự xâm hại của các loại vi khuẩn.
- Được khuyến cáo sử dụng trong các môi trường có nguy cơ nhiễm khuẩn cao như các phòng khám y khoa và bệnh viện.

Giá tham khảo: khoảng 133,4 triệu đồng (#5.800 USD).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY NUÔI ĂN ĐƯỜNG RUỘT SENTINEL

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm được dùng để cung cấp dinh dưỡng cho bệnh nhân qua đường ruột tại các khoa hồi sức tích cực, khoa nội thần kinh, khoa dinh dưỡng,...

Mô tả:

Thiết bị được sản xuất bởi hãng Alcor (Mỹ) với công nghệ nhỏ giọt độc quyền giúp đảm bảo lưu lượng dịch truyền đi được chính xác, đồng thời giảm thiểu các nguyên nhân gây báo động giả. Thiết bị có bộ nhớ với khả năng lưu lại lịch sử cho ăn của bệnh nhân ngay cả khi mất điện và tắt nguồn.

Thiết bị sử dụng bơm nhu động xoay, tốc độ 5-295 ml/giờ, giới hạn liều lượng 1-2.000ml, dung lượng pin lên đến 12 giờ với tốc độ 60 ml/giờ.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Công nghệ nhỏ giọt độc quyền.
- Chính xác, an toàn và có độ tin cậy cao.
- Các phím điều khiển sử dụng dễ dàng chỉ với 1 lần chạm.
- Bộ nhớ được cải tiến tối ưu.
- Vận hành đơn giản chỉ với 3 bước.

Giá tham khảo: Liên hệ công ty.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



MÁY PHỤC HỒI CƠ BẮP VEINOPLUS SPORT

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị được dùng để làm tăng tuần hoàn máu, giảm đau, thư giãn cơ, giảm tích tụ axit lactic, phòng ngừa chuột rút, phục hồi thể lực cơ bắp.

Mô tả:

Veinoplus® Sport là thiết bị kích thích cơ điện hoạt động bằng pin, cung cấp những xung kích thích có tần số và điện áp thấp, bao gồm 2 liệu trình là TENS (kích thích điện thần kinh qua da) và NMES (kích thích điện thần kinh-cơ).

Thiết bị sử dụng sóng điện áp xung đơn hình chữ nhật với chu kỳ từ 25-240 microseconds, tạo sự co thắt cơ từ 2-120 nhịp mỗi phút. Dòng điện tối đa thiết bị đạt được với trở kháng từ 500Ω có giá trị đỉnh điểm là 100 mA ± 5%.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Cho hiệu quả phục hồi nhanh chóng và tối ưu.
- Dễ sử dụng.
- Được kiểm chứng qua 04 nghiên cứu thực nghiệm tại Học viện Thể thao Quốc gia Pháp (INSEP).
- Tích hợp chuẩn chống nước IPX0.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY PHUN KHỬ KHUẨN SANISWISS

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để khử khuẩn và vệ sinh không gian trong bệnh viện và các cơ sở y tế.

Mô tả:

Bắt đầu hoạt động, máy sẽ tính toán diện tích khu vực và lượng chất tẩy rửa cần để khử khuẩn. Sau khi tiến hành khử khuẩn toàn bộ không gian và bề mặt, bao gồm cả những góc ngách không nhìn thấy bằng mắt thường chỉ trong vài phút, máy sẽ tự động tắt khi quá trình khử khuẩn hoàn tất.

Máy có kích thước 290x390x536 mm, tần số 50-60Hz, tốc độ turbine 220 t/min, dung tích hộp chứa là 750 ml, công suất 230V, điện áp 1.000W và cường độ điện áp từ 4,5-10A.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Diệt khuẩn hiệu quả và tiết kiệm dung dịch.
- Không gây ô nhiễm môi trường.
- Di chuyển linh hoạt.
- Có chức năng tự động tắt và trì hoãn khởi động.
- Tự động hút dung dịch khử trùng.
- Đạt chứng nhận CE, ISO 13485:2016 và ISO 9001:2015.

Giá tham khảo: 130 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY SƯỞI BỆNH NHÂN WT6000

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm được sử dụng trong phòng mổ để sưởi ấm bệnh nhân.

Mô tả:

Thiết bị có màn hình hiển thị rõ nhiệt độ và trạng thái ở năm mức nhiệt, chăn sưởi đi kèm bền, mềm mại và được thiết kế phù hợp với hầu hết các kiểu phẫu thuật, giúp chống thấm dịch, thoáng khí và giúp người bệnh cảm thấy dễ chịu.

Máy có kích thước 600x430x300 mm, trọng lượng 5,2 kg với các đặc tính kỹ thuật nổi bật như: nhiệt độ bề mặt tiếp xúc lớn nhất là 44,1°C; thời gian trung bình để nhiệt độ tiếp xúc bề mặt tăng từ 23°C ($\pm 2^\circ\text{C}$) đến 37°C là 6 phút; thời gian trung bình để nhiệt độ của không khí đi vào ống thổi tăng từ 23°C ($\pm 2^\circ\text{C}$) đến 37°C < 1 phút; ngưỡng bảo vệ nhiệt độ từ 49°C-55°C.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Dễ dàng sử dụng, quản lý và sửa chữa.
- Đảm bảo ổn định thân nhiệt cho bệnh nhân.
- Kích thước nhỏ gọn, giúp di chuyển và vận hành dễ dàng.

Giá tham khảo: Liên hệ công ty.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



MÁY TRỊ ĐAU LƯNG VEINOPLUS® BACK

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để điều trị bệnh đau lưng và đau vai gáy.

Mô tả:

Veinoplus Back là thiết bị kích thích cơ điện hoạt động bằng pin, cung cấp những xung kích thích có tần số và điện áp thấp, bao gồm 2 liệu trình là TENS (kích thích điện thần kinh qua da) giúp giảm đau và NMES (kích thích điện thần kinh-cơ) giúp giảm co thắt cơ.

Thiết bị sử dụng sóng điện áp xung đơn hình chữ nhật với chu kỳ từ 25-240 microseconds, tạo sự co thắt cơ từ 2-120 nhịp mỗi phút. Dòng điện tối đa thiết bị đạt được với trở kháng 500Ω có giá trị đỉnh điểm là 100 mA ± 5%.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Hiệu quả hơn massage.
- Giảm đau nhanh với 3 tác động.
- Tích hợp chuẩn chống nước IPX0.

Giá tham khảo: liên hệ.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



MÁY TRỊ GIÃN TĨNH MẠCH CHÂN VEINOPLUS V.I

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng điều trị bệnh giãn tĩnh mạch chân, hội chứng suy tĩnh mạch hoặc hội chứng sau huyết khối tĩnh mạch, cải thiện lưu thông máu tĩnh mạch và bạch huyết.

Mô tả:

Veinoplus® V.I là thiết bị kích thích cơ điện hoạt động bằng pin, cung cấp những xung kích thích có tần số và điện áp thấp làm co bóp cơ và tạo sức ép lên bề mặt các tĩnh mạch và mạch bạch huyết.

Thiết bị sử dụng sóng điện áp xung đơn hình chữ nhật với chu kỳ từ 25-240 microseconds, tạo sự co thắt cơ từ 2-120 nhịp mỗi phút. Dòng điện tối đa thiết bị đạt được với trở kháng 500Ω có giá trị đỉnh điểm là 100 mA ± 5%.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Tích hợp chuẩn chống nước IPX0.
- Tăng tuần hoàn máu.
- Cải thiện sự hồi máu tĩnh mạch.
- Giảm ứ trệ máu tĩnh mạch.
- Giảm tăng cảm giác đau ở chân.
- Giảm sưng chân (phù).
- Hỗ trợ trong điều trị loét căn nguyên tĩnh mạch.
- Giảm bớt triệu chứng mỏi chân khi nghỉ và chuột rút vào ban đêm.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY TRỊ THIỂU NĂNG TUẦN HOÀN CHÂN VEINOPLUS ARTERIAL

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng điều trị bệnh động mạch ngoại biên (PAD), cải thiện tuần hoàn máu, hỗ trợ cho người bệnh kém lưu thông máu ở phần chi dưới và giảm phù nề sau phẫu thuật tái tạo lưu thông động mạch bằng phương pháp bắc cầu (bypass surgery).

Mô tả:

Veinoplus® Arterial là thiết bị kích thích cơ điện hoạt động bằng pin, cung cấp những xung kích thích có tần số và điện áp thấp để làm co thắt các cơ chân.

Thiết bị sử dụng sóng điện áp xung đơn hình chữ nhật với chu kỳ từ 25-240 microseconds, tạo sự co thắt cơ từ 2-120 nhịp mỗi phút. Dòng điện tối đa thiết bị đạt được với trở kháng từ 500Ω có giá trị đỉnh điểm là 100 mA ± 5%.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Tăng tưới máu.
- Giảm đau và đau cấp hồi.
- Làm liền các vết loét.
- Tích hợp chuẩn chống nước IPX0.

Giá tham khảo: 5-10 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY TRỘN SIÊU TỐC DÙNG TRONG SẢN XUẤT DƯỢC PHẨM

Lĩnh vực áp dụng:

Trộn và kết hạt nguyên liệu sản xuất dược phẩm, thực phẩm và hóa chất.

Mô tả:

Máy được chế tạo hoàn toàn bằng inox theo chuẩn thiết kế GMP với thể tích bồn từ 100-300 lít, thể tích làm việc từ 4-180 lít, thời gian trộn khô gần 2 phút, thời gian tạo hạt 7-14 phút, kích cỡ hạt tạo thành từ $\Phi 0,14$ - $\Phi 1,5$ và tốc độ dao cắt 50-3.000 vòng/phút.

Trang bị hệ thống khóa an toàn nhiều lớp, máy sẽ ngưng hoạt động khi nắp hoặc cửa xuất nguyên liệu chưa được đóng kín hoặc áp suất không khí chưa đủ. Có thể định kỳ tự động rung rũ túi lọc thay thế cho việc phải kéo rung thủ công.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Nguyên liệu được trộn đồng đều ngay cả đối với các nguyên liệu có tỉ trọng khối khác biệt lớn.
- Vận hành nhanh chóng, khoảng 2-5 phút cho quá trình trộn nguyên liệu khô, 5-10 phút cho quá trình kết hạt
- Đảm bảo an toàn vệ sinh và khả năng giám sát theo tiêu chuẩn GMP.
- Có khả năng kết nối với hệ thống máy xát hạt ở đầu ra và hệ thống hút nguyên liệu đầu vào tạo thành dây chuyền sản xuất khép kín và hoàn chỉnh.
- Cài đặt và vận hành dễ dàng, nhanh chóng. Có khả năng chạy tự động theo chương trình đã cài đặt. Tiết kiệm điện và nhân công vận hành.

Giá tham khảo: 70-90 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY VẮT LI TÂM DẠNG TRỤC NGANG VÀ TRỤC ĐỨNG

Lĩnh vực áp dụng:

Máy dùng để vắt khô, tách nước và tách dầu trong sản xuất dược phẩm.

Mô tả:

Trong quá trình li tâm lắng và lọc, nguyên liệu chuyển động quay cùng với rotto của máy. Lực li tâm sẽ làm cho các cấu tử có khối lượng riêng khác nhau phân lớp theo hướng của gia tốc trường lực. Thành phần có khối lượng riêng lớn nhất sẽ tập trung ở vùng xa tâm nhất, còn phần có khối lượng riêng nhỏ nhất tập trung ở tâm của phần quay.

Máy có lồng trong và vỏ máy làm bằng inox, khởi động trực tiếp qua bộ vắng ly tâm, hạn chế đóng mở máy và thời gian mở máy ngắn. Đường kính lồng 1,1m, tốc độ vắt 950 vòng/phút.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Giá đỡ ba chân an toàn và vững chắc, chống rung tốt.
- Có hệ thống cân bằng tự động, giúp máy khô hơn và rút ngắn công đoạn sấy sau cùng.
- Nắp máy chắc chắn và không thể mở ra khi máy đang quay, đảm bảo an toàn cho người vận hành.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY XỬ LÝ NƯỚC BẰNG OZONE

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để khử mùi, diệt khuẩn, sát trùng và thanh lọc môi trường tại bệnh viện và các cơ sở y tế.

Mô tả:

Thiết bị tạo ra khí ozone có công dụng diệt khuẩn, virus và vi sinh vật có hại trong nước và không khí bằng cách phá hủy màng tế bào của các vi sinh vật trên, khiến chúng bị tiêu diệt.

Thiết bị có kích thước 300x220x120 mm, công suất 80W, hiệu suất tạo ozone 350mg/giờ và hoạt động trong nhiệt độ môi trường từ 15–45°C.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Có công dụng đa dạng.
- Hiệu quả diệt khuẩn cao.
- Nước sau xử lý không mất đi các thành phần khoáng chất.
- Khả năng chống chế tạo cặn và ăn mòn cao.

Giá tham khảo: 1,5 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

MÁY XỬ LÝ VÀ TIỆT TRÙNG KHÔNG KHÍ CÔNG NGHỆ PLASMA

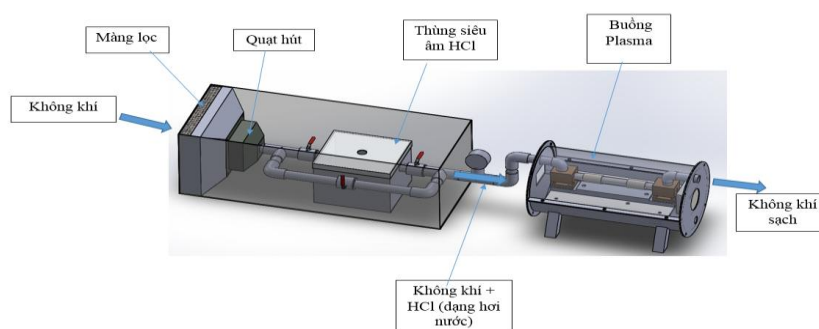
Lĩnh vực áp dụng:

Xử lý khí để tiệt trùng trong chế biến và đóng gói.

Mô tả:

Các bộ phận bao gồm: màng lọc, quạt hút, 4 ống modul plasma, phần trộn không khí và phân phối khí. Hoạt động trong 2 gian.

Kích thước tổng thể 650x600x350 mm; thông số lưu lượng 250m³/h hoặc 500m³/h; điện áp đầu vào 220V/50Hz; điện áp ra 600V/6kHz. Công suất 100Wh.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Giá thành rẻ và an toàn;
- Thân thiện môi trường.

Giá tham khảo: 40 triệu đồng (máy có lưu lượng: 250m³/giờ); 80 triệu đồng (máy có lưu lượng: 500m³/giờ).



TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

MODULE XỬ LÝ NƯỚC THẢI Y TẾ

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm dùng để xử lý nước thải y tế tại các bệnh viện, phòng khám nha khoa, đa khoa, các trung tâm phân tích mẫu xét nghiệm, thẩm mỹ viện,...

Mô tả:

Module có công suất từ 100-10.000 lít, bao gồm bể chứa điều hòa, bể xử lý sinh học hiếu khí MBBR + MBR, giá thể vi sinh, máy thổi khí, bơm chuyên dụng, van điện từ, hệ thống đo đường ống và hệ thống điện.

Module ứng dụng công nghệ xử lý nước thải tiên tiến; các thiết bị lắp đặt có chất lượng cao với vật liệu chính là nhựa PP và PVC; có nhiều vách ngăn, mỗi ngăn có chức năng và nhiệm vụ xử lý riêng biệt; trọng lượng nhẹ, không thấm nước, có độ bền cao (35-40 năm), chịu được tác động cơ học cao, không bị ăn mòn bởi các quá trình sinh hóa trong nước thải.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Hoạt động hoàn toàn tự động. Kích thước nhỏ gọn, ít chiếm diện tích.
- Kiểu dáng đa dạng và linh hoạt trong di chuyển.
- Không phát sinh mùi hôi trong quá trình hoạt động.
- Nước thải sau xử lý đạt loại A theo tiêu chuẩn QCVN 28:2010/BTNMT.
- Thời gian thi công và lắp đặt nhanh.

Giá tham khảo: Giá xuất xưởng chưa bao gồm 10% VAT

- Module công suất 100 lít/ngày: 37 triệu.
- Module công suất 200 lít/ngày: 42 triệu.
- Module công suất 500 lít/ngày: 52 triệu.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

NỒI HẤP TIỆT TRÙNG

(Model: SJ-FW60)

Lĩnh vực áp dụng:

Tiệt trùng các sản phẩm như dao kéo, dụng cụ phòng thí nghiệm, quần áo, khăn... để loại bỏ các vi sinh gây hại, tránh nhiễm khuẩn trong bệnh viện, phòng khám và các phòng thí nghiệm kiểm tra vi sinh.

Mô tả:

Nồi hấp được sản xuất tại Hàn Quốc với thiết kế dạng đứng, vỏ làm bằng sơn thép tĩnh điện, buồng hấp làm bằng inox 304 và được trang bị bộ điều khiển kỹ thuật số PID Control. Nồi có chức năng hẹn giờ kỹ thuật số và các chức năng an toàn như bảo vệ quá dòng, quá áp, quá nhiệt và hết nước trong nồi.

Nồi có dung tích 62 lít, kích thước trong đáy Ø 350x cao 650 mm; kiểm soát nhiệt độ PT100Ω; áp suất 1,2 Kg/cm² tại 121°C và 2,0 Kg/cm² tại 132°C; công suất 3 kW và sử dụng nguồn điện AC 220 V, 60 Hz



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Có chức năng tự động châm nước khi bị thiếu nước.
- Thời gian gia nhiệt nhanh (khoảng 15-20 phút).
- Có bình ngưng nước để tránh xả tràn ra khi xả áp.
- Tiết kiệm được thời gian và nước cất.
- Có nhiều loại thể tích từ 22-1.500 lít.
- Thời gian bảo hành lên đến 2 năm (tùy dòng máy).

Giá tham khảo: khoảng 63 triệu/nồi 62 lít (#2.706 USD).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

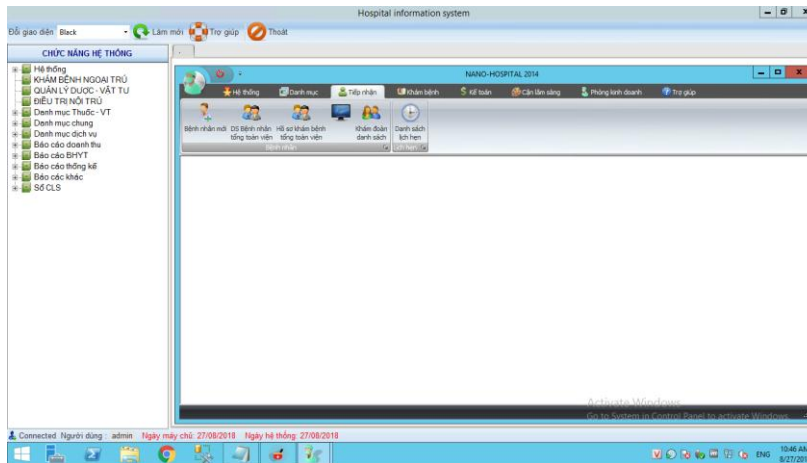
PHẦN MỀM QUẢN LÝ BỆNH VIỆN

Lĩnh vực áp dụng:

Quản lý các hoạt động tại bệnh viện.

Mô tả:

Phần mềm có các phân hệ chức năng gồm: xếp số tự động; quản lý tiếp nhận bệnh nhân; quản lý khám bệnh; quản lý khoa/phòng xét nghiệm; quản lý nội trú; quản lý phòng mổ; quản lý viện phí và bảo hiểm y tế; quản lý dược-vật tư; kết xuất, phân tích và báo cáo thống kê chuyên nghiệp; quản lý chỉ đạo tuyến; tích hợp mã số, mã vạch, thẻ bệnh nhân thông minh;...



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Giao diện thân thiện.
- Tối ưu hóa quy trình thăm khám và điều trị.
- Đảm bảo được chất lượng dịch vụ.
- Tiết kiệm được nguồn nhân lực.
- Giúp giảm tải khối lượng công việc.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

PHẦN MỀM QUẢN LÝ BỆNH VIỆN EHS

Lĩnh vực áp dụng:

Phần mềm dùng để quản lý các hoạt động tại bệnh viện.

Mô tả:

Phần mềm sử dụng một hệ thống quản lý xuyên suốt và đồng bộ để giám sát hoạt động tại bệnh viện với các chức năng như: quản lý bệnh nhân, khám chữa bệnh ngoại trú, nội trú, phòng mổ; quản lý chẩn đoán hình ảnh, xét nghiệm; quản lý kho, viện phí; quản lý nhân sự, tiền lương,...

Phần mềm dễ dàng mở rộng và nâng cấp lên phiên bản mới, cũng như hỗ trợ tối ưu cho việc kết nối, trao đổi thông tin giữa các bệnh viện, trạm y tế phường xã trong khu vực, hỗ trợ xây dựng báo cáo gửi đến Sở Y tế và Bộ Y tế.

PHẦN MỀM QUẢN LÝ BỆNH VIỆN EHS

- Sản phẩm chất lượng, có độ tin cậy và được ứng dụng ở nhiều nơi với hơn 5 tỉnh thành, 30 bệnh viện và 300 trạm y tế phường xã.
- Tối ưu hóa công tác quản lý nguồn lực, tăng hiệu quả sử dụng lên đến 2-3 lần, đồng thời tăng lợi nhuận đến 15%.
- Đội ngũ hỗ trợ chuyên nghiệp, luôn sẵn sàng khi có yêu cầu.
- Tiết kiệm từ 20-30% chi phí lắp đặt và triển khai.
- Loại bỏ đi hoàn toàn thời gian chết khi khám bệnh.

Liên hệ 091 231 4224 để được tư vấn

Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Chính xác và tiết kiệm chi phí. Quản lý hiệu quả các hoạt động trong bệnh viện.
- Tăng hiệu quả sử dụng nguồn lực lên đến 2-3 lần. Tăng lợi nhuận đến 15%.
- Giảm thời gian chết khi khám bệnh.
- Hỗ trợ khắc phục sự cố chuyên nghiệp và nhanh chóng.
- Có nhiều mức gói và chi phí khác nhau giúp khách hàng tiết kiệm từ 20-30% chi phí cài đặt và hỗ trợ.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



PHẦN MỀM QUẢN LÝ BỆNH VIỆN ISOFH

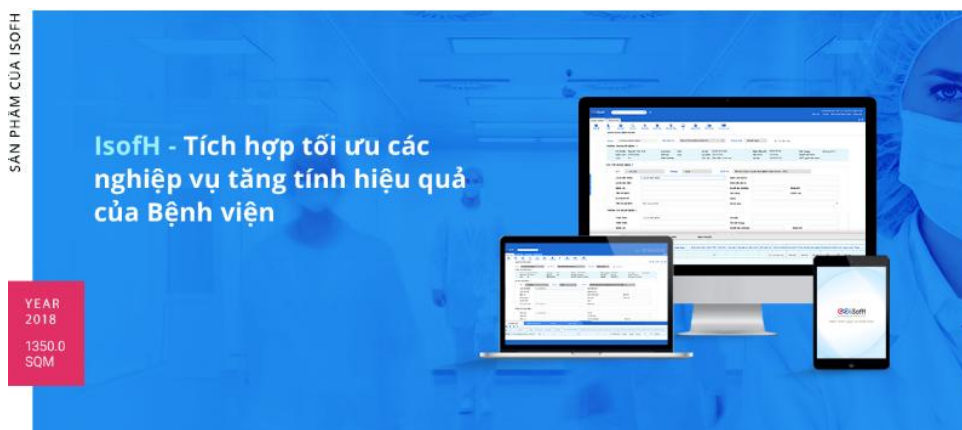
Lĩnh vực áp dụng:

Ứng dụng để quản lý các hoạt động tại bệnh viện hoặc các cơ sở y tế.

Mô tả:

Hệ thống phần mềm gồm 5 nhóm phần mềm chính và 38 phân hệ chức năng như: quản lý chuyên môn khám, chữa bệnh; quản lý hành chính, nhân sự, tài chính, kho – vật tư y tế, dược...

Hệ thống có nhiều phiên bản phù hợp cho từng loại hình bệnh viện, cơ sở y tế (bệnh viện công, bệnh viện tư nhân, bệnh viện đa khoa, bệnh viện chuyên khoa, trung tâm y tế, phòng khám). ISOFH đáp ứng tốt cho các mô hình Chuỗi bệnh viện, Bệnh viện liên kết, Bệnh viện vệ tinh,...



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Tích hợp đầy đủ, tối ưu các nghiệp vụ trong bệnh viện.
- Tăng tính hiệu quả, nâng cao chất lượng phục vụ và quy trình khám chữa bệnh.
- Đáp ứng nhanh chóng và kịp thời những yêu cầu đa dạng của người bệnh.
- Giao diện sử dụng thuận tiện, dễ dàng.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

PHẦN MỀM QUẢN LÝ HÌNH ẢNH Y KHOA PACS-JIVEX

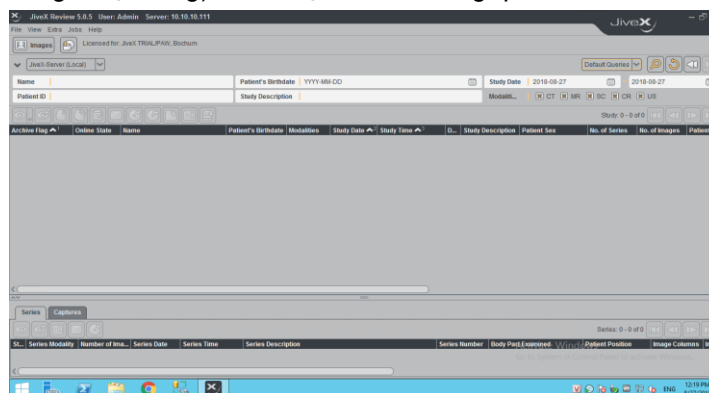
Lĩnh vực áp dụng:

Quản lý hình ảnh y khoa từ tất cả các máy sinh ảnh như: MRI, CT, X-Quang, siêu âm, nội soi,...

Mô tả:

Phần mềm của hãng VISUS (Đức). Ngoài chức năng hiển thị hình ảnh, phần mềm có thêm công cụ dựng hình 3D, phân tích chẩn đoán hình ảnh, kết nối và định tuyến tự động (đến các hệ thống khác để xử lý, lưu trữ, in ấn và thu nhận hình ảnh của cùng một bệnh nhân tại các cơ sở khác nhau, với các ID bệnh nhân khác nhau; kết nối với các thiết bị DICOM và non-DICOM trực tiếp, hoặc kết nối mạng nội bộ); quản lý dữ liệu.

Máy chủ Microsoft Windows Server, hệ quản trị cơ sở dữ liệu Microsoft SQL Server; hỗ trợ nhiều màn hình, từ VGA đến độ phân giải cao. Phần mềm hoạt động trên môi trường Web HTML 5.0, hỗ trợ chế độ High Availability (cho phép chạy song song 2 hệ thống) và hỗ trợ ảo hóa thông qua VMWare.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Đáp ứng các chuẩn quốc tế ISO 9001, ISO 13485, Medical device CE class 2b và FDA.
- Hỗ trợ kết nối tất cả các dạng dữ liệu như DICOM, ảnh tương tự, video tương tự, dữ liệu ECG, định dạng PDF, dữ liệu dạng HL7,...

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

PHẦN MỀM QUẢN LÝ NHA KHOA

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng quản lý các hoạt động phòng khám nha khoa.

Mô tả:

Phần mềm có các phân hệ: quản trị hệ thống; tiếp nhận bệnh nhân; quản lý lịch hẹn, khám bệnh; tài chính–thu ngân; quản lý hoa hồng; quản lý dược-vật tư; quản lý đặt hàng/giao nhận labo; quản lý thông tin nhân viên/cộng tác viên; quản lý thông tin trang thiết bị; báo cáo thống kê

Các phân hệ mở rộng: CMR; đặt lịch hẹn qua website; tổng hợp báo cáo; app đặt lịch và nhận kết quả khám.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- An toàn và tin cậy. Truy cập mọi lúc, mọi nơi. Tìm kiếm thông tin nhanh chóng. Tiết kiệm thời gian, công sức và chi phí.
- Quy mô quản lý rộng. Đồng bộ hóa quy trình. Tự động báo cáo, thống kê.
- Giao diện thân thiện, dễ sử dụng và quản lý.
- Tiện ích với lịch hẹn khám, lịch chăm sóc. Tiện ích ghi chú nhanh.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

PHẦN MỀM QUẢN LÝ NHÀ THUỐC E-MED

Lĩnh vực áp dụng:

Phần mềm dùng để quản lý các hoạt động của nhà thuốc.

Mô tả:

Phần mềm có các phân hệ chức năng như: quản lý kinh doanh , quản lý tài chính, quản lý nhân viên bán thuốc , quản lý hàng hóa , quản lý khách hàng , quản lý nhà cung cấp,....



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Quản lý hiệu quả các hoạt động kinh doanh.
- Kết nối mã vạch dễ dàng, tính tiền nhanh chóng.
- Quản lý, thống kê hàng hóa chính xác và thân thiện.
- Lập báo cáo nhanh gọn , trực quan với tính năng hỗ trợ từ xa trên điện thoại, Ipad, Laptop.
- Miễn phí sử dụng trong 12 tháng đầu tiên.
- Hỗ trợ nâng cấp và cập nhật hàng năm.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

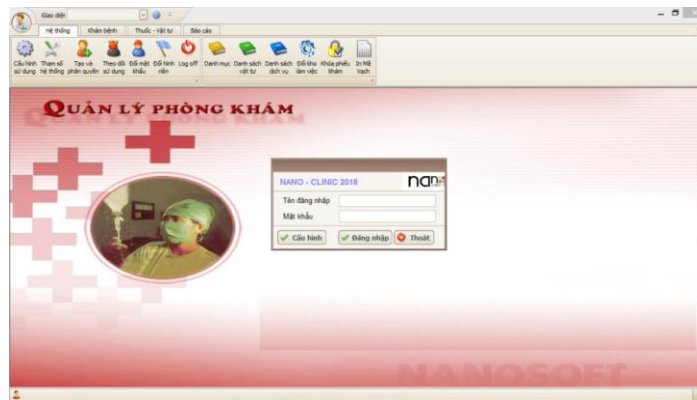
PHẦN MỀM QUẢN LÝ PHÒNG KHÁM

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng trong quản lý các hoạt động của phòng khám.

Mô tả:

Phần mềm gồm có các phân hệ: quản trị hệ thống; tiếp nhận bệnh nhân; quản lý lịch hẹn; quản lý khám bệnh; tài chính—thu ngân; quản lý bảo hiểm y tế; cận lâm sàng; quản lý dược—vật tư; báo cáo—thống kê; tạo gói khám và thẻ thành viên; xếp hàng tự động; tạo tài khoản cho bệnh nhân; tạo hệ thống tra cứu kết quả khám online; hệ thống App mobile tra cứu kết quả khám; đặt hẹn cho bệnh nhân; tính hoa hồng cho bác sỹ, kỹ thuật viên và người giới thiệu.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Giao diện thân thiện và tối ưu cho người dùng.
- Triển khai linh hoạt theo nhu cầu khách hàng (online, offline).
- Hỗ trợ app mobile để bệnh nhân có thể dễ dàng nắm được tình trạng bệnh, chỉ định, đơn thuốc của bác sỹ,...
- Đáp ứng nhiều yêu cầu nghiệp vụ khẩn khe.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

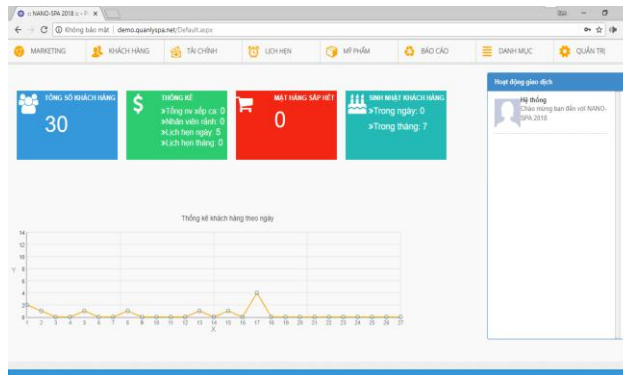
PHẦN MỀM QUẢN LÝ SPA

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng trong quản lý hoạt động của spa và các cơ sở làm đẹp.

Mô tả:

Phần mềm gồm có các phân hệ: quản lý danh mục spa; quản trị hệ thống; quản lý khách hàng; quản lý lịch hẹn; quản lý dịch vụ; quản lý tài chính, thu chi, công nợ; quản lý mỹ phẩm; báo cáo phục vụ lãnh đạo; quản lý gói dịch vụ, thẻ dịch vụ, thẻ thanh toán; quản lý thẻ thành viên (vàng, bạc, kim cương,...); quản lý thẻ tích điểm khách hàng, cộng tác viên; marketing, chăm sóc khách hàng; quản lý vật tư tiêu hao; quản lý hoa hồng hưởng trên bán và thực hiện dịch vụ.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Đa dạng hình thức cài đặt (online hoặc offline). Quản lý độc lập hoặc có sự liên kết giữa các chuỗi cửa hàng giúp chủ spa dễ dàng kiểm soát.
- Lưu trữ tất cả lịch sử liệu trình của khách hàng; hỗ trợ lưu qua các phương tiện như Facebook, Zalo, Call,...
- Trực tiếp gửi tin nhắn brandname, mail ngay trên phần mềm.
- Dễ dàng nâng cấp, mở rộng và đáp ứng mọi yêu cầu quản lý phức tạp.
- Dễ dàng tích hợp với hệ thống mã code, mã vạch của sản phẩm, thẻ từ, thẻ mã vạch,...

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

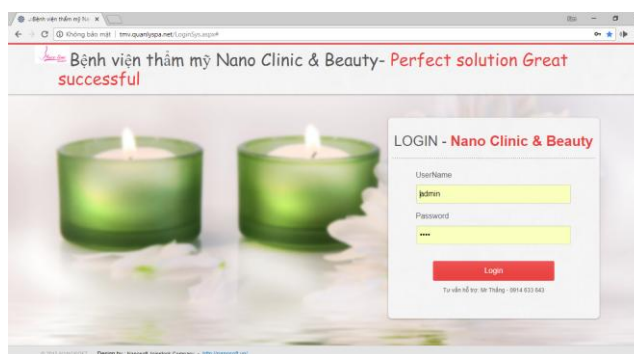
PHẦN MỀM QUẢN LÝ THẨM MỸ VIỆN

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để quản lý các hoạt động của thẩm mỹ viện.

Mô tả:

Phần mềm gồm có các phân hệ: quản lý khách hàng, chăm sóc khách hàng, quản lý thẻ dịch vụ, quản lý gói dịch vụ, quản lý mỹ phẩm, quản lý nhân viên và cộng tác viên, tự động gửi mail báo cáo quản trị,...



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Đa dạng hình thức cài đặt (online hoặc offline). Quản lý độc lập hoặc có sự liên kết giữa các chuỗi cửa hàng giúp chủ spa dễ dàng kiểm soát.
- Lưu trữ tất cả lịch sử liệu trình của khách hàng; hỗ trợ lưu qua các phương tiện như Facebook, Zalo, Call,...
- Trực tiếp gửi tin nhắn brandname, mail ngay trên phần mềm.
- Dễ dàng nâng cấp, mở rộng và đáp ứng mọi yêu cầu quản lý phức tạp.
- Dễ dàng tích hợp với hệ thống mã code, mã vạch của sản phẩm, thẻ từ, thẻ mã vạch,...

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

PHIM Y TẾ SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ IN PHUN MỰC

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để in các hình ảnh y tế như: X-quang, CT, MRI, siêu âm,...

Mô tả:

Phim sử dụng công nghệ in phun kèm theo phần mềm in chuyên dụng để in các hình ảnh y tế bằng máy in thông thường. Bao gồm hai loại: film polymer nền trắng và film PET nền xanh.

Phim có các kích thước 8"x10", A4, 10"x12", 13"x17".



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Gọn, nhẹ.
- Làm từ chất liệu PET và polymer có độ bền cao, mềm dẻo, không thấm nước, không rách.
- Cho phép in màu hình ảnh PET, SPECT, siêu âm,... mà phim y tế truyền thống không thực hiện được.
- Phần mềm in và máy in tương thích với tiêu chuẩn DICOM.
- Sử dụng máy in phun dân dụng có chất lượng cao giúp giảm chi phí sử dụng, đơn giản hóa công tác bảo trì.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

THIẾT BỊ BƠM TIÊM ĐIỆN TỰ ĐỘNG
(Model: TOP5300)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để hỗ trợ truyền dịch và thuốc một cách chính xác và có kiểm soát về lượng theo thời gian.

Mô tả:

Thiết bị được nhập khẩu từ Nhật Bản với các chức năng nổi bật như: tự nhắc nhở nếu hệ thống ở trạng thái đình chỉ khoảng 3 phút và tự động tắt nguồn nếu hệ thống ở trạng thái “nhắc nhở vận hành” sau 3 phút; thông báo khi thiết bị không còn được cung cấp từ nguồn AC hay DC; cho phép lưu trữ dữ liệu về giá trị thiết lập tốc độ truyền/tổng thể tích truyền.

Thiết bị sử dụng nguồn điện AC 0,3A, DC 0,5A ngoài và pin sạc DC12V; bơm tiêm dung tích từ 10-50ml; dải tốc độ dòng từ 0,1-1.500 ml/giờ, dải thể tích bơm tổng từ 0,1-999,9 ml; tốc độ bolus xấp xỉ từ 400-1.500 ml/giờ. Thiết bị vận hành dưới nhiệt độ môi trường 10-40°C, độ ẩm 30-85% (không ngưng tụ) và áp suất khí quyển từ 70-106 kPa. Kích thước ngoài: 320x116x139 mm.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Thiết kế nhỏ gọn.
- Quy trình vận hành được tối ưu hoá và dễ dàng cho người sử dụng.
- Sử dụng được cho tất cả các loại xy lanh nhựa của các hãng khác nhau.
- Liều lượng tiêm liên tục, chính xác, độ an toàn cao.

Giá tham khảo: 24 triệu đồng (bao gồm máy chính, dây nguồn AC và sách hướng dẫn).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

THIẾT BỊ CƠ QUAY CHÂN KHÔNG

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị được dùng để loại bỏ dung môi bằng phương pháp bay hơi trong các phòng thí nghiệm, hóa chất, y tế (y khoa, y học),...

Mô tả:

Thiết bị có chức năng nâng tay "lift-out-function" cho phép sắp đặt chính xác hệ thống thủy tinh và thuận tiện cho người thuận tay trái lẫn tay phải. Màn hình kỹ thuật số hiển thị tốc độ quay và nhiệt độ bể đun cho phép điều khiển tối ưu tất cả các quy trình chưng cất. Bộ kẹp mới giúp thay thế các bình hóa hơi một cách dễ dàng.

Thiết bị có diện tích làm lạnh 1.500 cm², tốc độ từ 5-300 vòng/phút, khoảng gia nhiệt 180⁰C, công suất gia nhiệt 1.300W, thể tích bể tối đa là 3 lít, sử dụng điện thế 100-240V, công suất 1.400W và trọng lượng là 17,2kg. Máy hoạt động trong nhiệt độ môi trường từ 5-40⁰C, độ ẩm 80%.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Bể đun nước/dầu với các tay nắm tiện dụng.
- Phím bấm với chức năng khóa nhiệt bể đun.
- Góc nhúng bình có thể điều chỉnh.
- Tăng độ an toàn nhờ giảm điện áp trong máy xuống 24V.
- Tương thích với tất cả các thiết bị thủy tinh của IKA rv10.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

THIẾT BỊ ĐỒNG HÓA, NGHIÊN MẪU ƯỚT

(Model: T 25 Digital)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để nghiền hoặc đồng hóa các loại mẫu dược phẩm, dung dịch huyền phù trong phòng thí nghiệm.

Mô tả:

Thiết bị thích hợp cho việc nghiền các mẫu ướit lẫn khô với đầu đồng hóa và các bộ phận được làm bằng thép không gỉ chống ăn mòn bởi hóa chất.

Thiết bị có dung tích mẫu đồng hóa từ 1-2.000 ml, phạm vi tốc độ từ 3.000-25.000 vòng/phút, độ lệch tốc độ 1%, độ nhớt tối đa 5.000 mPas, độ ồn là 75 dB(A) và khối lượng là 2,5 kg.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Bảo vệ theo tiêu chuẩn DIN EN 60529:IP20.
- Hiển thị tốc độ kỹ thuật số.
- Bảo vệ quá tải và kiểm soát tốc độ bằng điện tử.
- Các bộ phận bằng nhựa dùng một lần có sẵn hai kích cỡ.
- Hoạt động êm, không gây tiếng ồn.
- Hiển thị mã lỗi.

Giá tham khảo: liên hệ.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



THIẾT BỊ GÂY Mê KÈM THỜ

(Model: PASITHEC)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị được dùng để gây mê trong y học.

Mô tả:

Thiết bị được nhập khẩu từ Đức với các chức năng chính gồm: kiểm soát lưu lượng không khí, sưởi ấm khí thở, hấp thụ CO₂, tích hợp bồi thường khí sạch và bù độ giãn nở tự động cung cấp thể tích khí lưu thông. Thiết bị có 2 ngăn kéo rộng cho phép sử dụng trực tiếp hoặc lưu trữ các phụ kiện cần thiết và 1 bàn viết có thể kéo ra. Kích thước 1.400x950x750 mm, nặng 148 kg, sử dụng điện 100-240 VAC, 50/60 Hz.

Phụ kiện đi kèm thiết bị bao gồm 1 bộ dây thở người lớn, 1 bình bốc hơi thuốc mê Sevoflurane, 1 đầu dẫn thuốc Sevoflurane và 1 hộp vận chuyển máy.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Gây mê linh hoạt và tiết kiệm chi phí.
- Giảm thiểu tiêu thụ khí và chất gây mê.
- Tuân thủ các tiêu chuẩn cao nhất về thiết kế ergonomic.
- Vận hành an toàn, dễ dàng và đáng tin cậy.
- Đạt tiêu chuẩn ISO:13485 và CE.

Giá tham khảo: 515 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ
GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN
VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

THIẾT BỊ HỖ TRỢ HỒI SỨC TIM PHỔI THỜI GIAN THỰC

(Model: AED Plus)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để hỗ trợ cho nhân viên y tế cấp cứu và hồi sức tim phổi.

Mô tả:

Thiết bị được nhập khẩu từ Mỹ và ứng dụng công nghệ Real CPR Help, cung cấp phản hồi về tỷ lệ và độ sâu của lực nén ngực theo thời gian thực bằng văn bản, giọng nói và hình ảnh để người cứu hộ có thể thực hiện việc hồi sức tim phổi tốt nhất khi nạn nhân bị ngưng tim đột ngột.

Phụ kiện đi kèm thiết bị bao gồm: găng tay, khẩu trang, kéo, dao cạo, gạc, khăn ướt, 10 viên pin Lithium, miếng dán điện cực cho người lớn (CPR-D-padz[®]), túi đựng máy và sách hướng dẫn xử lý tình huống cấp cứu ngừng tuần hoàn cho 10 người.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Bố trí và thiết kế miếng dán điện cực phù hợp.
- Tuổi thọ của miếng dán điện cực lên đến 5 năm.
- Tự động lựa chọn năng lượng được lập trình trước (120J, 150J, 200J).
- Tất cả các kết nối với bệnh nhân đều được cách điện.
- Tự động tự kiểm tra các kết nối điện cực, dung lượng pin, tín hiệu điện tâm đồ,...
- Đạt tiêu chuẩn ISO:13485, FDA và CE.

Giá tham khảo: 72 triệu đồng.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



THIẾT BỊ KHUẤY ĐŨA TRONG PHÒNG THÍ NGHIỆM

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị được dùng để thực hiện các công việc khuấy đơn giản trong phòng thí nghiệm, hóa chất, y tế (y khoa, y học),...

Mô tả:

Thiết bị có khả năng điều chỉnh tốc độ khuấy nhờ bộ vi xử lý điều khiển. Cầu chì được cài đặt tự động đảm bảo tự ngắt trong trường hợp bị tắc lư hoặc quá tải.

Thiết bị có dung tích khuấy tối đa 15 lít, tốc độ khuấy 0/30-2.000 vòng/phút với độ chính xác ± 1 vòng/phút, độ nhớt tối đa 10.000 mPas, công suất đũa khuấy tối đa 42W, thời gian hoạt động là 100% và trọng lượng là 4,4kg. Thiết bị hoạt động trong môi trường có nhiệt độ từ 5-40⁰C, độ ẩm 80%.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Lớp Bảo Vệ Theo Chuẩn DIN EN 60529: IP 40.
- Màn hình kỹ thuật số hiển thị tốc độ.
- Điều chỉnh tốc độ vô cấp.
- Trục khuấy có thể tháo lắp.
- Có chức năng bảo vệ và giới hạn quá tải.
- Vỏ mỏng và độ ồn thấp.
- Màn hình hiển thị mã lỗi.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

THIẾT BỊ KHUẤY TỪ GIA NHIỆT

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để khuấy dung dịch trong phòng thí nghiệm.

Mô tả:

Nguyên lý hoạt động của thiết bị là dùng lực từ trường để xoay tròn một thanh nam châm gọi là cá từ được đặt trong lòng dung dịch cần khuấy. Khi xoay vòng, nam châm cá từ sẽ sinh ra lực và khuấy đảo dung dịch.

Thiết bị có bề mặt gia nhiệt hình vuông làm bằng ceramic, khối lượng khuấy lên đến 20 lít, tốc độ khuấy từ 50-1.500 vòng/phút, dải nhiệt độ gia nhiệt từ nhiệt độ phòng đến 500⁰C với tốc độ 5 K/phút. Thiết bị hoạt động trong môi trường có nhiệt độ từ 5-40⁰C, độ ẩm 80%.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Kiểm soát động học và phản ứng có độ nhạy cao được hỗ trợ bởi chức năng đếm thời gian và bộ đếm tích hợp.
- Có chức năng IKA SmartTemp[®] và cảm biến nhiệt độ PT1000 bảo vệ người dùng.
- An toàn và có khả năng kháng hóa chất.

Giá tham khảo: liên hệ.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



THIẾT BỊ LẮC MẪU

(Model: KS 260 basic)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để lắc và trộn mẫu trong phòng thí nghiệm, hóa chất, y tế (y khoa, y học),...

Mô tả:

Thiết bị thuộc dòng máy lắc tròn nhỏ với khối lượng mẫu tối đa là 7,5 kg, tốc độ lắc từ 0-500 vòng/phút trong thời gian 5-50 phút, đường kính vị trí lắc là 10 mm và khối lượng là 8,5kg. Thiết bị hoạt động trong môi trường có nhiệt độ từ 5-50°C, độ ẩm 80%.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Vận hành êm ái với tuổi thọ cao.
- Lớp bảo vệ chuẩn DIN EN 60529: IP 21.
- Điều chỉnh tốc độ và hẹn giờ bằng điện tử.
- Màn hình kỹ thuật số hiển thị tốc độ, chức năng hẹn giờ và chế độ hoạt động.
- Đồng hồ chuyển đổi thời gian bằng điện tử.
- Ghi và kiểm soát chức năng với phần mềm Labworldsoft®.
- Lắc được đa dạng các loại chai lọ.

Giá tham khảo: liên hệ.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



THIẾT BỊ LASER NỘI MẠCH

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị ứng dụng trong vật lý trị liệu.

Mô tả:

Thiết bị hoạt động bằng cách chiếu chùm tia laser vào bên trong lòng tĩnh mạch thông qua bộ kim luồn nội mạch để hỗ trợ điều trị các bệnh như: hạ huyết áp, nhồi máu cơ tim, viêm phổi, thiếu năng tuần hoàn não, di chứng tai biến mạch máu não, xơ vữa động mạch, Parkinson, suy nhược thần kinh, viêm loét hành tá tràng, các bệnh về da,...

Thiết bị có 2 đầu phát laser, cường độ laser < 6nW với bước sóng 650 nm, tần số phát từ 0-200 Hz, sử dụng nguồn điện 220 VAC-50 Hz và hoạt động trong điều kiện nhiệt độ từ 10-40°C, độ ẩm 80%.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Hiệu quả điều trị cao.
- Thiết kế đẹp, gọn, nhẹ.
- Có thể kết hợp với các thiết bị từ trị liệu hoặc các thiết bị vật lý trị liệu khác.
- Dễ dàng điều khiển và sử dụng bằng màn hình cảm ứng.
- Có khả năng ứng dụng rộng rãi.

Giá tham khảo: 40 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

THIẾT BỊ LƯU ĐIỆN/ BỘ LƯU ĐIỆN UPS

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để lưu trữ và cung cấp điện năng cho các thiết bị y tế (MRI, CT Scanner,...), phòng mổ và các phòng chức năng (cấp cứu, hồi sức,...) tại bệnh viện và các cơ sở y tế.

Mô tả:

Bộ lưu điện UPS có chức năng cung cấp điện năng liên tục khi mất nguồn điện lưới và giải quyết các vấn đề về chất lượng điện năng như: sụt áp, xung sét, gai điện áp thoáng qua, hài tần số cao, méo hài và tần số không ổn định.

Thiết bị có hệ số công suất ngõ ra là 1, tổng méo hài ngõ vào < 2,5% và hiệu suất 96% type test theo IEC 62040-3.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Cung cấp điện năng liên tục khi mất nguồn điện lưới.
- Giải quyết các vấn đề về chất lượng điện năng.
- Nhà sản xuất uy tín và kinh nghiệm (G7, trên 49 năm).

Giá tham khảo: 10-40 triệu đồng (tùy công suất).

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



THIẾT BỊ LƯU TRỮ Y CỤ CẤP CỨU LƯU ĐỘNG

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để lưu trữ dụng cụ cấp cứu lưu động.

Mô tả:

Thiết bị được nhập khẩu từ Đài Loan, bao gồm 5 ngăn kéo làm từ thép cán nguội SPCC được sơn tĩnh điện kháng khuẩn. Mặt trên thân xe làm bằng nhựa ABS, có gờ chắn mặt bên và 1 bộ khóa trung tâm cho các ngăn kéo. Bánh xe làm từ nhựa TPR và thép tiêu chuẩn y tế, gồm 2 bánh phanh, 2 bánh điều hướng, có khả năng chịu lực, chống bụi kích thước 5 inch và không gây tiếng ồn khi di chuyển.

Thiết bị có kích thước 698x542x970 mm, trọng lượng 45,6 kg, tải trọng tối đa mỗi ngăn kéo là 20 kg. Phụ kiện đi kèm thiết bị gồm: cây treo dịch truyền, tay cầm điều hướng, thùng đựng rác thải 9 lít và 19 lít, thùng hủy kim tiêm, giá đỡ máy, giá kẹp bình oxy, bộ thanh chia ngăn kéo P-FD3 và P-FD6.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Đạt tiêu chuẩn ISO và CE.
- Sắp xếp các thiết bị khoa học.
- Thuận tiện cho người sử dụng.
- Các ngăn kéo khi đóng lại có lực hút về tự động.
- Ngăn kéo thứ nhất có khóa để tăng cường bảo mật.

Giá tham khảo: 22 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung cấp sản phẩm này? quét mã QR:

THIẾT BỊ PIPET STEPPER ĐIỆN TỬ

Lĩnh vực áp dụng:

Sử dụng trong phòng thí nghiệm dùng để hút, nhả và trộn dung dịch.

Mô tả:

Thiết bị được thiết kế để dễ dàng lựa chọn thao tác bằng cách xoay nút với các chức năng như: hút nhả tự động (Pipetting), hút nhả cơ học (Manual pipetting), hút nhả kèm theo chức năng trộn (Pipetting and mixing), chia mẫu tự động (Automatic dispensing), pha loãng (Diluting), hút và trộn chất lỏng từ nhiều nguồn khác nhau (Multiple Aspiration) và một số chức năng nâng cao khác.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Sử dụng và vận hành đơn giản.
- Màn hình hiển thị với 9 ngôn ngữ.
- Có chức năng thiết lập mật khẩu bảo vệ cho các quy trình, thông số cá nhân.
- Truy xuất nguồn gốc, thông tin chi tiết, dữ liệu liên quan về pipette bằng Eppendorf TrackIT (công nghệ RFID).
- Có chức năng cảnh báo bảo trì dựa trên thời gian sử dụng.
- Có thể làm việc trong khi sạc.

Giá tham khảo: 19 – 34 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ
GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN
VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

THIẾT BỊ THỜ CẤP CỨU ĐA NĂNG

(Model: iTernIS ADV)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để đảm bảo hô hấp cho bệnh nhân khi bệnh nhân không có khả năng tự thở.

Mô tả:

Thiết bị được nhập khẩu từ Đức và được trang bị màn hình cảm ứng 12 inch, cung cấp khí y tế và oxy với áp lực từ 2,8-6 bar và lượng đầu vào nguồn khí 180 l/phút. Các chức năng chính của thiết bị gồm: kiểm soát và theo dõi hô hấp, ET-TS ống bù, thán đồ thể tích và thông khí không xâm lấn.

Phụ kiện đi kèm thiết bị bao gồm: vòi kết nối O₂, 3 Mtr. và ISO32; mối nối vít vận DISS và DIN plug; mạch (ống) thở người lớn, trẻ em và trẻ sơ sinh; xe đẩy; bản lề cho tay đỡ; vòi kết nối AIR 0,8 mtr., ISO32 và DISS-DISS; máy hút âm VH-1500 và buồng máy tạo ẩm.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Trình điều khiển trực quan và thân thiện.
- Menu thông khí cơ học riêng biệt cải thiện điều trị hiệu quả và an toàn.
- Chức năng báo động bằng hình ảnh đảm bảo an toàn cho bệnh nhân.

Giá tham khảo: 513 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TECHMART CHUYÊN NGÀNH Y TẾ GIẢI PHÁP MÔI TRƯỜNG CHO BỆNH VIỆN VÀ PHÒNG KHÁM

11-13/10
2018

THIẾT BỊ TRUYỀN DỊCH TỰ ĐỘNG

(Model: TOP-2300)

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để di chuyển thuốc hoặc truyền dịch vào cơ thể bệnh nhân.

Mô tả:

Thiết bị được nhập khẩu từ Nhật Bản, đi kèm bộ dây truyền dịch dòng TOP-H, bộ dây truyền tiêu chuẩn 20-60 giọt/ml và cảm biến đếm giọt với các chức năng chính gồm: báo động chai truyền dịch rỗng và nghẽn; báo động có khí trong dây truyền, pin yếu, hoàn tất truyền dịch, mất nguồn hay vận hành sai và các hư hỏng khác của máy.

Thiết bị làm từ nhựa ABS, kích thước 84x190x185 mm, trọng lượng 2 kg và tốc độ dòng truyền dịch (tùy theo loại dây) từ 1-999 ml/giờ.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Giữ mạch mở (KVO) tránh hình thành máu đông
- Tự tắt nguồn khi ở chế độ chờ hoặc báo động trong 3 phút, báo động lặp lại
- Có thể chuyển đổi nguồn điện
- Khóa trong suốt hoạt động truyền dịch và kiểm tra lịch sử hoạt động.

Giá tham khảo: 25,5 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

THIẾT BỊ TỪ TRƯỜNG ĐIỀU TRỊ MAGNOMED M310

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị ứng dụng trong vật lý trị liệu.

Mô tả:

Các chức năng điều trị chính của thiết bị gồm: chỉnh lý hoạt động hệ thần kinh và các tuyến nội tiết, kháng viêm, giảm phù nề, giảm đau, điều hòa sự co bóp cơ tim, điều chỉnh huyết áp, kích thích hệ miễn dịch,...

Thiết bị được điều khiển bởi vi xử lý, có tần số kích thích từ 8-72 Hz, cường độ từ trường của từ cực tròn là 1 mT và từ cực dẹp là 5 mT. Thiết bị sử dụng nguồn điện 220 VAC-50 Hz, trọng lượng 12 kg và hoạt động trong điều kiện nhiệt độ từ 10-40°C, độ ẩm < 80%.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Thiết kế đẹp, gọn, nhẹ.
- Có thể dùng riêng lẻ hoặc kết hợp với những tác nhân vật lý khác trong điều trị.

Giá tham khảo: 38 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

THIẾT BỊ XỬ LÝ RÁC THẢI LÂY NHIỄM, RÁC THẢI Y TẾ TẠI NGUỒN

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm dùng để xử lý rác thải y tế nguy hại tại các bệnh viện, phòng khám, khu cứu thương, trạm xá,... thành rác thải thông thường có thể lưu trữ và xử lý như rác thải đô thị.

Mô tả:

Hệ thống xử lý rác thải y tế tại nguồn bằng phương pháp xé vụn và khử trùng bằng hơi nước với quy trình cơ học gồm xé vụn, nghiền, đập nát, trộn, khuấy, phân chia chất lỏng-rắn, vận chuyển và nén sản phẩm.

Hệ thống có công suất từ 30-200 lít/mẻ, trọng lượng từ 300-430 kg/m³



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Tuyệt đối an toàn cho môi trường và cho người sử dụng.
- Hiệu quả tiệt trùng lên đến 8log10 (được WHO khuyến cáo sử dụng trong các vùng có dịch bệnh).
- Không lưu trữ hay vận chuyển rác do xử lý rác thải tại ngay nguồn.
- Dễ vận hành và sử dụng.
- Tiết kiệm chi phí sửa chữa, dễ thay thế và bảo dưỡng.
- Chi phí đầu tư hợp lý.

Giá tham khảo: trên 1,35 tỷ (#50.000 Euro).



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TỦ BẢO QUẢN ỐNG NỘI SOI

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để bảo quản ống nội soi mềm, dụng cụ thủy tinh, dụng cụ phẫu thuật và thiết bị gây mê sau quá trình rửa và khử trùng.

Mô tả:

Tủ chế tạo bằng các vật liệu đặc biệt để bảo quản và có hệ thống hút khí và thoát nước hoàn hảo. Lớp trong tủ làm bằng thép không gỉ SUS304, lớp ngoài bằng thép sơn tĩnh điện, cửa được làm bằng kính cường lực và có 1 hộc tủ để cất giữ các dụng cụ khác. Trong tủ có bố trí đèn UV để diệt khuẩn. Kích thước trong tủ 800x2.000x350 mm, có các giá để dụng cụ và quạt thông gió để lưu thông khí.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Đảm bảo tiêu chuẩn CE và EU.
- An toàn và thân thiện với môi trường.
- Có bánh xe để dễ dàng di chuyển

Giá tham khảo: 40-80 triệu đồng.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



TỦ CÂY AN TOÀN SINH HỌC CẤP 2 TTS-V900-CLASS2

Lĩnh vực áp dụng:

Lọc bỏ các vi khuẩn và vi sinh vật trong không khí tại phòng thí nghiệm.

Mô tả:

Thiết kế với 02 bộ lọc HEPA hiệu quả lọc đến 99.997%. Dòng khí hồi lưu 70%, 30% khí còn lại được thổi qua lọc HEPA trước khi ra ngoài môi trường. Điều khiển bằng vi xử lý về tốc độ đổi lưu khí, đóng mở cửa, đèn UV.

Kích thước ngoài 1.000x700x1.420 mm, vùng làm việc 900x500x450mm. Bộ lọc tinh HEPA cho bụi có kích thước 0,3µm, lưu tốc dòng khí 0,3–0,5m/s. Độ ồn < 65dB (A), độ rung XYZ < 2µm. Cường độ đèn chiếu sáng > 700 lux, công suất 230W, nguồn điện 220V-50Hz. Trang bị 01 đèn UV 30W, 01 đèn chiếu sáng 30W. Vật liệu trong tủ: SS304



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Thiết bị tháo lắp dễ dàng, gọn, nhẹ.

Giá tham khảo: liên hệ.



Thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm/công nghệ này? Quét mã QR:

TỦ CẤY AN TOÀN SINH HỌC DÙNG TRONG PHÒNG THÍ NGHIỆM
(Model: BO-120-PP)

Lĩnh vực áp dụng:

Bảo vệ nhân viên và môi trường phòng thí nghiệm khỏi các tác nhân sinh học có hại.

Mô tả:

Mặt làm việc làm bằng Polypropylene trắng hàn với thép không gỉ 304 và cạnh bên bằng kính cường lực, sử dụng bộ lọc HEPA H14, mặt trước cửa sổ kính an toàn hai lớp kính 6 mm với hệ thống chuyển động điện, hệ thống đèn UV chống nước diệt khuẩn, màn hình cảm ứng điều khiển thông minh và quạt EC cao cấp.

Tủ có không gian làm việc với kích thước 1.135x600x640 mm, vận tốc dòng chảy xuống 0,45 m/s (90 FPM), vận tốc dòng chảy vào 0,5 m/s (100 FPM), độ ồn < 52 dB, tiêu chuẩn sạch trong khuôn viên làm việc Class-100/ISO 5, chiếu sáng 800 Lux, bộ lọc HEPA/ULPA, sử dụng điện một pha 110/220V, 50/60 Hz.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Mức độ lọc khí đảm bảo tiêu chuẩn ISO 5/CLASS 100/ISO 14644-1 và tiêu chuẩn liên bang Hoa Kỳ 209E.
- Thiết kế đẹp, an toàn và thanh lịch.
- Tủ có độ bền cao và dễ vệ sinh.
- Tiêu thụ ít năng lượng do có chế độ tiết kiệm điện năng.
- Cung cấp các cảnh báo bảo trì và thay thế thiết bị định kỳ.

Giá tham khảo: 100 triệu đồng.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

TỦ CÂY VÔ TRÙNG/TỦ AN TOÀN SINH HỌC

Lĩnh vực áp dụng:

Dùng để bảo vệ người dùng, sản phẩm và môi trường trong phòng thí nghiệm.

Mô tả:

Tủ được phủ một lớp ISOCIDETM chống khuẩn, bề mặt làm việc được thiết kế chống tràn, cửa kính không khung tăng cường sự thoải mái và tiện lợi.

Tủ sử dụng động cơ DC ECM mới nhất từ Mỹ, màng lọc ULPA dùng cho cả khí cấp và khí thải (hiệu suất lọc 99.999% với các hạt cỡ 0.1-0.3 micron), màng lọc khí cấp được đặt góc phù hợp nhằm đạt dòng khí đồng đều nhất, các vùng bắt khí phía bên tối ưu hóa việc ngăn chặn nhiễm, vi xử lý Esco SentinelTM Gold với màn hình LCD hiển thị các tham số đồng thời trên cùng một màn hình và có cổng xuất dữ liệu RS 232.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Được Trung tâm hợp tác về An toàn Thực phẩm và Nước uống của Tổ chức Y tế Thế giới WHO (NSF) chứng nhận đạt tiêu chuẩn NSF/ANSI 49.
- Có chức năng cảnh báo nếu cửa quá cao và cảnh báo tốc độ dòng khí thấp.
- Có chức năng thông báo khi cần thay thế bộ lọc.

Giá tham khảo: 80-150 triệu đồng.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:



TỦ TIỆT TRÙNG RÁC

Lĩnh vực áp dụng:

Thiết bị dùng để tiêu hủy tại chỗ chất thải rắn có nguy cơ truyền nhiễm cao tại các bệnh viện hoặc các phòng thí nghiệm.

Mô tả:

Cấu trúc bên trong tủ làm bằng vật liệu chịu nhiệt cao và cấu trúc bên ngoài được làm bằng thép không gỉ. Thiết bị có bộ lọc carbon hoạt tính và hệ thống khóa liên động giúp ngăn chặn sự rò rỉ của khí aerosol.

Thiết bị được điều khiển bằng vi xử lý, kích thước 350 x 300 x 450mm, dung tích 3 lít và sử dụng nguồn điện 220V/50Hz.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Hiệu quả khử trùng tốt.
- Dễ dàng làm sạch và khử trùng
- Vật liệu cách nhiệt có hiệu quả cao.
- Đảm bảo an toàn cho người sử dụng và môi trường.
- Ngăn chặn sự rò rỉ của khí aerosol.

Giá tham khảo: liên hệ.



Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

VAN CẦM MÁU LOẠI TRƯỢT

Lĩnh vực áp dụng:

Sản phẩm dùng để hỗ trợ cầm máu trong điều trị y tế.

Mô tả:

Van cầm máu loại trượt được thiết kế để duy trì việc cầm máu trong suốt quá trình can thiệp, giúp hạn chế mất máu, cũng như tạo ra một lối vào trơn tru để đưa các thiết bị can thiệp vào trong ống thông.



Ưu điểm so với các sản phẩm tương tự/ngoại nhập:

- Van ba bậc tiện dụng.
- Thiết kế thuận tiện và cho phép thao tác bằng một tay.
- Tiệt trùng bằng Ethylene Oxide.

Giá tham khảo: liên hệ.

Bạn cần thêm thông tin về nhà cung ứng sản phẩm này? quét mã QR:

