|  |  |
| --- | --- |
| TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUỐC TẾ  **PHÒNG VẬT TƯ THIẾT BỊ**  Số: 115/BG-VTTB | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**  *Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 4 năm 2025* |

**THƯ MỜI CHÀO GIÁ**

Kính gửi: Quý Công ty.

**Trường Đại học Quốc tế có nhu cầu xây dựng dự toán mua sắm: Vật tư tiêu hao, dụng cụ phục vụ cho giảng dạy thực hành PTN như sau:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tên hoá chất** | **Mã hàng** | **Nơi sản xuất** | **Đặc tính kỹ thuật** | **Đơn vị tính** | | **Số lượng** | |
| **I** | **VẬT TƯ TIÊU HAO** | |  |  | |  | |  | |
| 1 | Băng keo thị nhiệt | 1322-12M | 3M | Độ dày : 0.127mm Chất dính : Rubber Chiều dài : 50m Khổ rộng : 48mm Độ dãn dài : 4% Kích thước có sẵn :9mm, 12mm, 24mm, 36mm và gia công theo nhu cầu khách hàng Độ bền kéo : 297.7 N/cm | Cuộn | | 1 | |
| 2 | Tim đèn cồn  Gồm Bấc đèn cầy 100 cây | Túi/100 cái | Việt Nam | Kích thước bấc gỗ: có hình dạng thanh gỗ mỏng, chiều cao 15cm x chiều rộng 1.4 - 1.5cm  Chất liệu: gỗ tự nhiên đã qua xử lý | Túi/100 cái | | 1 | |
| 3 | Phiến kính (lammel) 22x22 mm (Lamen 22x22mm \_TQ) | 22x22 mm | Trung Quốc | Các phiến kính hiển vi thủy tinh này có hình vuông 22 mm và dày 0,13 mm – 0,17 mm. 100 bìa. Các tấm bìa rất mỏng. Chúng được sử dụng để che vật thể trên slide và giúp nó không bị khô. | Hộp/100 cái | | 18 | |
| 4 | Đầu tuýp trắng 10μl, không RNase & Dnase | 20-0010 | Biologix | Thể tích hút tối đa: 10 ul.  Vật liệu: Polypropylene, có thể hấp tiệt trùng.  Không chứa RNase và DNase free, nonpyrogenic.  Màu sắc: Tự nhiên. - Sử dụng tương thích cho pipette thủ công và pipette điện tử. | Bịch/1000 cái | | 12 | |
| 5 | Đầu tuýp vàng 2-200μl, không RNase & Dnase | 20-0200 | Biologix | Thể tích hút tối đa: 200ul.  Vật liệu: Polypropylene, có thể hấp tiệt trùng.  Màu sắc: Màu vàng.  Sử dụng tương thích cho pipette thủ công và pipette điện tử. | Bịch/1000 cái | | 11 | |
| 6 | Đầu tuýp xanh 5- 1000μl, dài 78mm không RNase & Dnase | 20-1000 | Biologix | Túi 1.000 tips Hãng sx: Biologix Cat.no: 20-1000 Chất liệu Polypropylene Không RNase & Dnase Có thể hấp tiệt trùng Màu sắc tự nhiên | Bịch/1000 cái | | 10 | |
| 7 | Đĩa cân nhôm 100x 6mm |  | Isolab - Trung Quốc | Chất liệu: Nhôm định lượng cao cấp, bền nhẹ, bóng để tránh thất thoát mẫu khi đổ trộn Đường kính miệng đĩa cân khoảng 100mm Chiều cao đĩa : 6mm | Hộp/50 cái | | 3 | |
| 8 | Đĩa Petri 60mm(Đĩa Petri 6015 (Đã gamma)\_MIDA) | PD0006 | Mida  -  Việt Nam | Chất liệu: nhựa y tế Polystyrene chánh phẩm với độ chính xác cao nhằm đảm bảo sản phẩm không bị nhiễm chéo và cho kết quả chính xác - Tiệt trùng bằng tia gamma. Trong, thuận tiện cho việc nuôi cấy và quan sát. Nắp và thân đĩa phẳng | Túi/ 20 cái | | 10 | |
| 9 | Đĩa nuôi cấy tế bào 35x10mm, tiệt trùng | 07-3035 | Biologix | Đĩa nuôi cấy tế bào 35×10 mm có nắp thông hơi để trao đổi khí tốt Đóng gói: 10 chiếc/túi Các cạnh được nâng lên để xếp chồng thuận tiện Xử lý bề mặt plasma chân không đảm bảo độ bám dính tế bào tuyệt vời | Túi/ 10 cái | | 20 | |
| 10 | Đĩa petri nhựa tiệt trùng, đk 90mm (Đĩa Petri 9015 (Đã gamma)\_MIDA) | 9015 | MIDA | Đĩa petri nhựa với kích thước đường kính 90mm cao 15mm.  Chất liệu: nhựa trong suốt và bề mặt phẳng, được tiệt trùng bằng tia gamma theo tiêu chuẩn ISO 9001: 2008, ISO 13485:2003 | Thùng/500 cái | | 2 | |
| 11 | Tim đèn cồn  Gồm: Đế tim bấc 100 cái | Túi/ 100g | Việt Nam | Chất liệu: sắt xi mạ Đường kính: 2,5mm | Túi/100 g | | 1 | |
| 12 | Tim đèn cồn sợi VN Gồm: Đế sắt kẹp cho bấc gỗ | Túi/ 100 cái | Việt Nam | Chất liệu: sắt Kích thước: dài 1.6 cm, rộng 1.3 cm, cao 1 cm | Túi/100 cái | | 1 | |
| 13 | Eppendorf 0.2ml  (Tuýp PCR 0.2ml) | 60-0082 | Biologix | Thể tích: 0.2mL. Chất liệu: Polypropylene y tế. Nắp bằng. Khả năng chịu nhiệt -20℃ - 121℃ Chịu được lực ly tâm 20.000 RCF Không chứa: RNase và Dnase | Bịch/1000 cái | | 1 | |
| 14 | Eppendorf 1.5ml (Dnase/Rnase- free) (Tuýp ly tâm 1.5ml) | 80-1500 | Biologix | Thể tích: 1,5mL. Chất liệu: Polypropylene y tế. Nắp bằng. Khả năng chịu nhiệt -20℃ - 121℃ Chịu được lực ly tâm 20.000 RCF Không chứa: RNase và Dnase. | Bịch/1000 cái | | 3 | |
| 15 | Eppendorf 2.0ml (Tuýp ly tâm 2.0ml, dạng eppendorf) | 80-0020 | Biologix | Thể tích: 2mL. Chất liệu: Polypropylene y tế. Nắp bằng. Khả năng chịu nhiệt -20℃ - 121℃ Chịu được lực ly tâm 20.000 RCF Không chứa: RNase và Dnase. | Bịch/1000 cái | | 1 | |
| 16 | Eppendorf 1.5ml  (Tuýp ly tâm 1.5ml, dạng eppendorf) | 80-1500 | Biologix | Thể tích: 1,5mL. Chất liệu: Polypropylene y tế. Nắp bằng. Khả năng chịu nhiệt -20℃ - 121℃ Chịu được lực ly tâm 20.000 RCF Không chứa: RNase và Dnase. | Bịch/1000 cái | | 5 | |
| 17 | Ống ly tâm nhựa 15ml, nắp PE, thùng 500cái, không có pyrogenic. (Ống Falcon 15ml) | 10-9815 | Biologix | Dung tích: 15ml Có chia vạch Chất liệu: nhựa PE Không có pyrogenic | Bịch/25cái | | 15 | |
| 18 | Ống ly tâm nhựa 50ml, nắp PE, thùng 500cái, không có pyrogenic. | 10-9850 | Biologix | Ống ly tâm nhựa 50ml, nắp phẳng, không tiệt trùng Nhiệt độ làm việc: ổn định từ -20° C đến 121° C (ngoại trừ nắp phẳng) Ống 50ml có thể chịu ly tâm 8.400 và 9.400 RCF tương ứng | Bịch/25 cái | | 36 | |
| 19 | Găng tay cao su không bột size S |  | V-Glove | Nguyên liệu: Mủ kem (latex) ly tâm tự nhiên. Hàm lượng độ bột: ≤ 2mg / găng tay Nồng độ Protein: Protein tách chiết trong nước: 50ug/dm2 or hoặc thấp hơn lượng công bố này Màu sắc: Màu cao su tự nhiên | Hộp/50 đôi | | 69 | |
| 20 | Găng tay cao su không bột, size M |  | V-Glove | Nguyên liệu: Mủ kem (latex) ly tâm tự nhiên. Hàm lượng độ bột: ≤ 2mg / găng tay Nồng độ Protein: Protein tách chiết trong nước: 50ug/dm2 or hoặc thấp hơn lượng công bố này Màu sắc: Màu cao su tự nhiên | Hộp/50 đôi | | 100 | |
| 21 | Găng tay cao su không bột, size L |  | V-Glove | Nguyên liệu: Mủ kem (latex) ly tâm tự nhiên. Hàm lượng độ bột: ≤ 2mg / găng tay Nồng độ Protein: Protein tách chiết trong nước: 50ug/dm2 or hoặc thấp hơn lượng công bố này Màu sắc: Màu cao su tự nhiên | Hộp/50 đôi | | 26 | |
| 22 | Găng tay Nitrile không bột, size L |  | Top Glove | Găng tay không bột không vô trùng.  Chất liệu: Cao su Latex tự nhiên cao cấp sản xuất tuân theo tiêu chuẩn QSR (GMP), ISO 9001:2015 and ISO 13485:2016 hệ thống quản lý chất lượng.  Chiều dài: Min 230/ 240mm.  Chiều rộng lòng bàn tay: 94 ± 3mm | Hộp/50 đôi | | 2 | |
| 23 | Găng tay Nitrile không bột, size M |  | Top Glove | Găng tay không bột , không vô trùng.  Chất liệu: Cao su Latex tự nhiên cao cấp sản xuất tuân theo tiêu chuẩn QSR (GMP), ISO 9001:2015 and ISO 13485:2016 hệ thống quản lý chất lượng.  Chiều dài: Min 230/ 240mm.  Chiều rộng lòng bàn tay: 94 ± 3mm. | Hộp/50 đôi | | 10 | |
| 24 | Chai thủy tinh 2ml trắng  (Chai thủy tinh 2ml trắng + Nắp vặn xanh đệm Silicone/PTFE) |  | Trung Quốc | Chai thủy tinh trắng trong Đường kính miệng 9mm Kích cỡ 11.6\*32mm Đóng gói 100 cái/hộp | Hộp/100 cái | | 2 | |
| 25 | Giấy lau kính hiển vi #105, 10x15cm | 2105-841-25 | Whatman | Độ dày: 0.035 - 0.04mm - Kích thước: 10x15cm - Kết cấu mềm không có sợi | Hộp/50 tờ | | 7 | |
| 26 | Giấy lọc định tính 110mm (Giấy lọc định tính trung bình 102, 110mm ) |  | Trung Quốc | Chất liệu: giấy Quy cách đóng gói: 100 tờ/hộp, 50 hộp / thùng Kích thước: Ø 110mm Khổ giấy: 300 x 300mm Nguyên liệu: 100 bông xenlulo Ứng dụng: Phân tích định tính | Hộp/100 cái | | 6 | |
| 27 | Giấy nhôm (Giấy bạc nướng Diamond 0,45×7,62) |  | Diamond | Thương hiệu : Diamond Xuất xứ thương hiệu : Mỹ Chất liệu: Nhôm nguyên chất Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi thoáng mát, tránh nhiệt độ cao Quy cách đóng gói: 45cmx7.6m, 1 cuộn/hộp. Khối lượng: 0.27 kg/cuộn. | Cuộn | | 20 | |
| 28 | Giấy Parafilm PM996  (Giấy PM996 Parafilm M Cuộn 4"x125' ) | PM 996 | Amcor | Màng nhiệt nhựa dẻo, có khả năng chống ẩm, để chống ô nhiễm, chống ẩm, bốc hơi, hoặc tràn. Kích thước: 4 inches x 125 feet (10cm x 38.1m) khả năng chống nước và hóa chất tốt; có tính đàn hồi cao | Hộp | | 3 | |
| 29 | Giấy quỳ tím (Giấy đo pH 1-14, 7mmx5m) | 2600-100A | Trung Quốc | Giấy quỳ tím (Litmus Test) thành phần là loại giấy được tẩm dung dịch quỳ trong ethanol hoặc nước Quy cách đóng gói: 1 hộp gồm: 1 chỉ thị pH và 1 cuộn giấy thử, hộp đựng. | Xấp/80 miếng | | 1 | |
| 30 | Pipette pipettes 230 mm (Ống pasteur pipettes 230mm) |  | Marienfeld-Đức | Pipet pasteur thuỷ tinh được sản xuất bằng thuỷ tinh chất lượng Đức, chiều dài 230mm (Đầu nhỏ gọt ngắn và đầu nhỏ giọt dài) Đóng gói: Hộp 250 cái | Hộp/ 250 cái | | 4 | |
| 31 | Hủ nhựa Gồm Hũ đựng mỹ phẩm 20ml |  | Việt Nam | Loại: Khuôn đổ trực tiếp.  Thể tích: 20mL.  Chất liệu: Nhựa PS, ABS. | Hũ | | 50 | |
| 32 | Hủ nhựa Gồm: Hủ son 5g nắp trắng 50 cái |  | Việt Nam | Loại: Khuôn đổ trực tiếp.  Màu sắc: Trắng trong.  Thể tích: 5mL.  Chất liệu: Nhựa PS, ABS.  Khối lượng chứa: 5g.  Kích thước: (22 x 22 x 22)mm.  Nắp trắng. | Cái | | 50 | |
| 33 | Khẩu trang y tế |  | Việt Nam | Khẩu trang y tế 4 lớp hỗ trợ ngăn ngừa bụi, vi khuẩn và các bệnh lây qua đường hô hấp, giúp giảm tác động của ánh sáng mặt trời lên da. | Hộp/50 cái | | 5 | |
| 34 | Khẩu trang than hoạt tính |  | Việt Nam | Khẩu trang than hoạt tính 4 lớp bảo vệ mặt cao cấp, giúp ngăn ngừa giọt bắn, vi khuẩn và khói bụi. Đồng thời, khẩu trang được thiết kế thoáng khí, dây đeo mềm mại mang lại cảm giác thoải mái trong thời gian dài sử dụng. | Hộp/50 cái | | 5 | |
| 35 | Lam kính mài mờ | 1000200 | Marienfeld-Đức | Kích thước: 76x26mm Độ dày: 1 - 1,2mm.  Được mài mờ (dạng nhám). Lam kính chất liệu bằng thủy tinh, mài mờ, vùng mở 20mm. Một hộp có 50 miếng, kích cỡ 76x26mm. Dày 1mm Chất liệu thủy tinh | Hộp/72 cái | | 24 | |
| 36 | Màng bọc thực phẩm |  | Việt Nam | Kích thước: 30cm x 500m Kích thước: 30cm x 300m.  Chất liệu: Nhựa PVC.  Tiện ích: Có lưỡi cắt dạng trượt đi kèm bên trong, dễ cắt ngọt lớp màng bọc và không gây nguy hiểm cho người dùng | Cuộn | | 1 | |
| 37 | Mặt nạ phòng độc 3M 6200 | 6200 | 3M | Gồm:  Mặt nạ phòng độc nửa mặt 6200+Phin lọc than hoạt tính 6001+Tấm lọc 5N11+Nắp giữ 501 Thông số Mặt nạ 3M 6200:Size M Chất liệu: Chất liệu silicone mềm mại, - Công Dụng: Mặt nạ kết hợp với các loại phin lọc khác nhau để bảo vệ hô hấp cho người lao động khỏi các hóa chất có chứa hơi vô cơ, hữu cơ, axit - Mô Tả: Thiết kế bộ lọc đôi cho phép phân phối trọng lượng và tầm nhìn không bị che khuất. | Bộ | | 1 | |
| 38 | Microtips (đầu típ) trắng 5ml , dạng Hirschmann dài 125mm | 5001/ON | Aptaca-Ý | Chất liệu: Nhựa PP trong suốt Dung tích: 1000 - 5000µL Màu: Trong suốt Có độ chính xác cao  Dạng Hirschmann dài 125mm | Bịch/250 cái | | 1 | |
| 39 | Đầu lọc tiệt trùng Nylon017S022I | Nylon017S022I | Finetech - Đài Loan | Được khử trùng bằng tia Gama  Đường kính 13 mm  Thể tích ≤10 mL  Kích thước lỗ 0.2 μm | Gói/100 cái | | 1 | |
| 40 | Núm cao su (pasteur pipette) (Đầu bóp cao su sử dụng cho pipette pasteur ) |  | Trung Quốc | Phù hợp cho pipette pasteur 3ml Thành phần: Nhựa.  Cảnh báo an toàn: Hàng không độc hại, không gây ảnh hưởng đến môi trường.  Hướng dẫn bảo quản: Nhiệt độ thường. | Cái | | 25 | |
| 41 | Ống mao quản chấm sắc ký | 2901000 | Marienfeld - Đức | Ống mao quản dài 75ul, đkính trong/ngoài: 1.2/1.6 mm, dài 75mm, tráng heparinzed | hộp/100 | | 2 | |
| 42 | Ống mao quản đo độ nóng chảy | 2940205 | Marienfeld  -  Đức | Ống mao quản dài 80mm x đkính 1.00mm, kín/hở, (100cái/hộp), đo điểm nóng chảy | Hộp/100 ống | | 1 | |
| 43 | Hộp lọc hữu cơ  ( Phin lọc 3M 6005) | 6005 | 3M | Quy cách: Cặp 2 cái. Lọc hơi hữu cơ, axit gas, NH3,  Formaldehyge, methylamine… Thiết kế dạng cụp về phía sau cho tầm nhìn rộng và gia tăng sự độ thoải mái. Sử dụng kết hợp với nhiều mặt nạ bảo vệ hô hấp nửa mặt và nguyên mặt của 3M™. | Cặp/2 cái | | 1 | |
| 44 | Phin lọc 3M 6007  (Phin lọc hơi thủy ngân, hơi hữu cơ, hơi axit 3M™ 6007) | 6007 | 3M | Quy cách: Hộp 2 cái. Thiết kế cho phép phin lọc hướng về phía sau hỗ trợ tầm nhìn của người sử dụng. Phin lọc 3M 6007 Lọc Hơi Thủy Ngân, Hơi Hữu Cơ, Hơi Axit | Cặp/2 cái | | 1 | |
| 45 | Que cấy nhựa 10μl, tiệt trùng | 65-0001 | Biologix | Thành phần Nhựa Đóng gói Cái Cảnh báo an toàn Hàng không độc hại, không gây ảnh hưởng đến môi trường | Bịch/25 cây | | 8 | |
| 46 | Que cấy nhựa 1μl, tiệt trùng, xanh |  | Biologix | Thành phần Nhựa Đóng gói Cái Cảnh báo an toàn Hàng không độc hại, không gây ảnh hưởng đến môi trường | Bịch/25 cây | | 8 | |
| 47 | Que cấy nhựa đầu thẳng, tiệt trùng |  | Biologix | Thành phần Nhựa Đóng gói Cái Cảnh báo an toàn Hàng không độc hại, không gây ảnh hưởng đến môi trường | Bịch/25 cây | | 4 | |
| 48 | Que gòn xét nghiệm BT |  | Việt Nam | Que gòn Bảo Thạch 100% cotton tự nhiên, dùng để rửa vết thương, lấy bệnh phẩm, bôi thuốc vết thương hoặc lấy mẫu xét nghiệm, nuôi cấy vi khuẩn,…  Đóng gói:1 bịch/ 5 que | Gói/100 que | | 3 | |
| 49 | Tấm lọc bụi |  | Trung Quốc | Khả năng tương thích của mặt nạ phòng độc. Bảo vệ khỏi hạt: Amiăng chịu nhiệt, Mold, Silic. Kiểu kết nối: Khớp nối và xoay Tấm lọc bụi 3M 5N11  dùng cho mặt nạ phòng độc 3M 6200) | Cái | | 2 | |
| 50 | Tim đèn cồn (Tim sáp số 10) |  | Việt Nam | Chất liệu: dây cotton, dây dẹt, màu trắng ngà | Túi/100 g | | 1 | |
| 51 | Xi lanh có kim 1 ml |  | Việt Nam | Bơm tiêm sử dụng một lần Vinahankook được khử trùng bằng khí E.O. Vinahankook sản xuất theo công nghệ Hàn Quốc đảm bảo vô trùng, không gây độc, không gây sốt. | Hộp/100 cái | | 2 | |
| 52 | Xi lanh có kim 10 mL |  | Việt Nam | Bơm tiêm sử dụng một lần Vinahankook được khử trùng bằng khí E.O. Vinahankook sản xuất theo công nghệ Hàn Quốc đảm bảo vô trùng, không gây độc, không gây sốt. | Hộp/100 cái | | 1 | |
| 53 | Xi lanh có kim 50 ml |  | Việt Nam | Bơm tiêm sử dụng một lần Vinahankook được khử trùng bằng khí E.O. Vinahankook sản xuất theo công nghệ Hàn Quốc đảm bảo vô trùng, không gây độc, không gây sốt. | Hộp/100 cái | | 1 | |
| **II** | **DỤNG CỤ** |  |  |  |  | |  | |
| 1 | Bình định mức 25 ml |  | Isolab - Trung Quốc | Được sản xuất từ thủy tinh borosilicate 3.3 chịu nhiệt theo tiêu chuẩn DIN EN ISO 1042. Hiệu chuẩn bằng robot tự động theo tiêu chuẩn DIN/ISO Class “A”. - Thể tích: 25ml - Dung sai: ± 0.060 ml - Chiều cao: 110 mm - Đường kính cổ trong: 12.50 mm - Kích thước cổ: NS 12/21 | Cái | | 10 | |
| 2 | Bình đun siêu tốc Toshiba 1.7 lít KT-17SH2NV | KT-17SH2NV | Toshiba | Công suất 1850 - 2200 W, đun sôi nhanh chóng chỉ từ 3 - 4 phút. - Dung tích 1.7 lít cung cấp đủ nước dùng cho 3 - 4 người. - Chất liệu vỏ và ruột bình bằng Inox SUS304 cao cấp không gỉ | Cái | | 2 | |
| 3 | Bình tam giác 250ml | 212173606 | Duran | Tăng khả năng chịu lực nhờ tăng độ dày thành Vành dày, cứng Độ dày của thành đồng nhất Có thể hấp tiệt trùng Vạch chia đọc dễ dàng. Độ bền cao | Cái | | 20 | |
| 4 | Bình tia nhựa 500ml |  | Azlon | Bình tia nhựa miệng rộng, vai nghiêng, LDPE 500ml nắp trắng  Dung tích 500ml.  Nắp vặn trắng xoay chặt chẽ, không gây rò rỉ, nắp và vòi phun dính liền nhau. | Cái | | 26 | |
| 5 | Bình xịt cồn 500ml dạng phun sương (Bình xịt phun sương 500ml) |  | Aptaca-Ý | Chất liệu: nhựa HDPE Thể tích: 500 ml Có vòi xịt phun sương Đầu phun điều chỉnh ở vị trí Tắt-Mở Đường kính miệng 22 mm. Bơm pha chế 1,25 ml. | Cái | | 6 | |
| 6 | Bộ Dao 6 Món Lock&Lock | CKK003 | Trung Quốc | Bộ dao 6 món  Bao gồm: 5 dao, 1 hộp đựng dao màu nâu Chất liệu: Lưỡi dao: thép không gỉ 3Cr13. Tay cầm: gỗ hồng. Hộp đựng: gỗ cao su. | Bộ/ 6 món | | 1 | |
| 7 | Bộ giữ lọc 25mm | Holder-25 | Finetech | Chất liệu: Polypropylene (PP),  có khả năng kháng khuẩn cao, sử dụng nhiều lần Diện tích lọc: 1.3 cm² Áp lực tối đa: 2bar - Kết cấu: Inlet & Outlet=Luer slip - Hấp vô trùng: 20’ tại 121 độ  Kích thước: 13mm | gói/20 cái | | 1 | |
| 8 | Bộ lọc thuỷ tinh GFS-300-1000A | GFS-300 -1000A | Finetech | Dung tích phễu hứng : 300ml - Đường kính màng lọc: 47mm - Dung tích bình chứa: 1000ml - Đường kính cổ bình chứa: 47mm - Bộ lọc đặc trưng nguyên bộ có tính chất tương đương với bộ lọc nguyên bản - Đa dạng các khích thước để thay thế | Bộ | | 1 | |
| 9 | Ca nhựa đong thể tích 1 lít  (Ca nhựa có quai 1L) | 026.04.901 | Isolab | Dung tích: 1000ml Chất liệu: Nhựa Bảo quản: An toàn khi vận chuyển, tránh để rơi vỡ. Tránh tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng mặt trời và lửa. " | Cái | | 4 | |
| 10 | Thanh khuấy từ 20x6 mm |  | Marienfeld -Đức | Cá từ được bọc bằng lớp phủ PTFE.  Cá từ thiết kế với hai đầu bo tròn, bề mặt phẳng, trơn đều và đa dạng ứng dụng.  Cá từ được dùng trong máy khuấy từ, hỗ trợ khuấy dung dịch, chất lỏng, sệt.  Cá từ chất lượng đảm bảo, từ đó tăng độ bền và hiệu quả khuấy dung dịch. | cái | | 20 | |
| 11 | Cán dao số 7 |  | Parkistan | Cán dao mổ số 7 được sản xuất tại Pakistan, - Chất liệu: Thép không ghỉ | Cái | | 5 | |
| 12 | Cán que cấy vi sinh  (Cán que cấy+ que cấy tròn) |  | Việt Nam | Chất liệu: kim loại. Không độc hại, không gây ảnh hưởng đến môi trường. | Cái | | 16 | |
| 13 | Cân thực phẩm điện tử | BeurerKS19 | Beurer | Chức năng: Cảnh báo quá tải, Tự động tắt Mức cân1g - 5kg Kích thước: 20cm x 14cm x 2cm Trọng lượng: 400g Xuất xứ thương hiệuĐức Sản xuất : Trung Quốc Bảo hành: 5 năm Điện thế pin1 pin 3V | Cái | | 1 | |
| 14 | Chai nhỏ giọt nâu, 100 ml (Chai nhỏ giọt thủy tinh nâu 100ml) |  | Marienfeld-Đức | Chất liệu: Thủy tinh trong suôt, độ bền cao Chai màu nâu sử dụng cho những mẫu nhạy cảm với ánh sáng Bao gồm: Chai nhỏ giọt 100ml, nắp vặn, bầu hút (xanh hoặc đỏ) và pipet thủy tinh phù hợp | Cái | | 10 | |
| 15 | Chai trung tính 100 ml |  | Duran | Được sản xuất từ thủy tinh borosilicate 3.3. đáp ứng các yêu cầu của ASTM E438, Loại I, Loại A.  Chất liệu: Thủy tinh, PP.  Dung tích: 100ml.  Nắp vặn ren: GL45.  Đồng bộ với chai gồm nắp vặn xanh nhựa PP, và vòng đệm PP giúp không đọng nước khi rót và làm sạch, an toàn trong công việc  Nhiệt độ tiệt trùng cho nắp và vòng đệm là 121°C hoặc 134°C | cái | | 5 | |
| 16 | Chai trung tính nắp vặn  xanh 250ml  (Chai trung tính, GL 45 250ml) | 218013651 | Duran | Được sản xuất từ thủy tinh borosilicate 3.3. đáp ứng các yêu cầu của ASTM E438, Loại I, Loại A.  Chất liệu: Thủy tinh, PP.  Dung tích: 250ml.  Nắp vặn ren: GL45.  Đồng bộ với chai gồm nắp vặn xanh nhựa PP, và vòng đệm PP giúp không đọng nước khi rót và làm sạch, an toàn trong công việc Nhiệt độ tiệt trùng cho nắp và vòng đệm là 121°C hoặc 134°C | Cái | | 20 | |
| 17 | Chai trung tính nắp vặn  xanh 500ml  (Chai trung tính, GL 45 500ml ) | 218014459 | Duran | Được sản xuất từ thủy tinh borosilicate 3.3. đáp ứng các yêu cầu của ASTM E438, Loại I, Loại A.  Chất liệu: Thủy tinh, PP.  Dung tích: 500ml.  Nắp vặn ren: GL45.  Đồng bộ với chai gồm nắp vặn xanh nhựa PP, và vòng đệm PP giúp không đọng nước khi rót và làm sạch, an toàn trong công việc Nhiệt độ tiệt trùng cho nắp và vòng đệm là 121°C hoặc 134°C. | Cái | | 10 | |
| 18 | Chai trung tính trong 1000ml (Chai trung tính nắp vặn xanh 1000ml ) |  | Isolab | Được sản xuất từ thủy tinh borosilicate 3.3. đáp ứng các yêu cầu của ASTM E438, Loại I, Loại A.  Chất liệu: Thủy tinh, PP.  Dung tích: 1000ml.  Nắp vặn ren: GL45.  Đồng bộ với chai gồm nắp vặn xanh nhựa PP, và vòng đệm PP giúp không đọng nước khi rót và làm sạch, an toàn trong công việc Nhiệt độ tiệt trùng cho nắp và vòng đệm là 121°C hoặc 134°C. | Cái | | 7 | |
| 19 | Chai trung tính nắp vặn xanh 2000ml |  | Isolab | Được sản xuất từ thủy tinh borosilicate 3.3. đáp ứng các yêu cầu của ASTM E438, Loại I, Loại A Chất liệu: Thủy tinh, PP Dung tích: 2000ml Nắp vặn ren: GL45 Đồng bộ với chai gồm nắp vặn xanh nhựa PP, và vòng đệm PP giúp không đọng nước khi rót và làm sạch, an toàn trong công việc. Nhiệt độ tiệt trùng cho nắp và vòng đệm là 121°C hoặc 134°C | Cái | | 5 | |
| 20 | Chảo chống dính Tefal 24cm (Chảo chống dính Tefal Primary 24cm ) |  | Trung Quốc | Dùng cho bếp:Bếp từ, Bếp ga, Bếp hồng ngoại Chất liệu chảo: Thành: nhôm, Đáy: inox Chất liệu sơn chống dính:Titanium Mức nhiệt chịu được:Chịu nhiệt tối đa 250°C Đường kính:24 cm Độ dày:3.052 mm Khối lượng:0.88 kg | Cái | | 3 | |
| 21 | Chổi rửa dài 20cm |  | Việt Nam | Chổi rửa ống nghiệm dài 20cm. Lông đen. Có phần lông chổi ở phía đầu của chổi  rửa để không làm bể đáy ống nghiệm khi rửa. | Cái | | 10 | |
| 22 | Chổi rửa dài 30 cm |  | Việt Nam | Chiều dài: 30cm. Lông đen. Có phần lông chổi ở phía đầu của chổi  rửa để không làm bể đáy ống nghiệm khi rửa. | Cái | | 10 | |
| 23 | Chổi rửa dài 40 cm |  | Việt Nam | Chiều dài: 40cm. Lông đen. Có phần lông chổi ở phía đầu của chổi rửa để không làm bể đáy ống nghiệm khi rửa. | Cái | | 5 | |
| 24 | Cốc thủy tinh thấp thành 100ml | 025.01.100 | Isolab | Chất liệu: Thủy tinh.  Thang chia vạch dễ đọc và dễ dàng ghi chú trên vùng nhãn rộng bằng men trắng, độ bền cao.  Cốc có mỏ thuận tiện cho việc rót ra. Độ dày thành bình đồng nhất, lý tưởng cho các ứng dụng ở nhiệt độ cao | Cái | | 40 | |
| 25 | Cốc thủy tinh thấp thành 250ml | 025.01.250 | Isolab | Chất liệu: Thủy tinh.  Thang chia vạch dễ đọc và dễ dàng ghi chú trên vùng nhãn rộng bằng men trắng, độ bền cao.  Cốc có mỏ thuận tiện cho việc rót ra. Độ dày thành bình đồng nhất, lý tưởng cho các ứng dụng ở nhiệt độ cao | cái | | 30 | |
| 26 | Dao hai lưỡi (dao bào) |  | Việt Nam | Chất liệu: inox không gỉ, an toàn vệ sinh thực phẩm Kích thước: 20x4cm Màu: bạc inox | Cái | | 4 | |
| 27 | Dao Thái lỗ inox Super Chef (Dao Thái inox Super Chef cán nhựa D.A-16.5cm) |  | Trung Quốc | Chiều dài lưỡi: 165 mm Độ dày lưỡi: 2.0 mm Chất liệu lưỡi: Thép chống gỉ chứa hàm lượng Cacbon cao, Molybdenum và Vanadium Chất liệu cán dao: Nhựa ABS | Cái | | 4 | |
| 28 | Đèn cồn thủy tinh 150 ml |  | Trung Quốc | Dùng để đốt trong phòng thí nghiệm Chất liệu: Thủy tinh, nắp nhựa Dung tích: 150mL Đóng gói: 10 Cái/hộp | Cái | | 10 | |
| 29 | Đĩa cân nhựa 30ml (56x85x14.5mm) (Thuyền cân ( đĩa cân) nhựa trắng 30ml) |  | Aptaca-Ý | Dung tích: 30ml. Màu sắc: Trắng/ đen. Kích thước: (55x85x13.5)mm. Khối lượng: 1,00g. Chống nhiễm bẩn (làm bằng HIPS với bề mặt kỵ nước). | Cái | | 10 | |
| 30 | Đĩa cân nhựa 5ml (31x55x5.3mm) |  | Isolab | Dung tích: 5ml. Màu sắc: Trắng/ đen. Kích thước: Cao 0,4cm x dài 5,8cm x Rộng 3cm  Khối lượng: 0,30g. Chống nhiễm bẩn (làm bằng HIPS với bề mặt kỵ nước). | Cái | | 10 | |
| 31 | Dispenser 10ml (Ống định lượng Dispenser genius 1.0- 10 ml/0.2ml ) | 1625505 | Vitlab | Mã sản phẩm 1625505 Thương hiệu: Vitlab Đơn vị tính: Cái Trọng lượng tạm tính: 0.5Kg Khoảng đo: 1.0 - 10.0ml Vạch chia: 0.2ml | Cái | | 1 | |
| 32 | Đũa thủy tinh, 6mm x 30cm (Đũa thủy tinh 30cm fi6) |  | Việt Nam | Chất liệu: thủy tinh. Dùng để khuấy. Kích thước: đường kính 6mm, dài 300mm | Cái | | 25 | |
| 33 | Giá để Eppendorf 1,5ml (Giá cho tuýp 1.5ml hoặc 2ml) | 90-8009 | Biologix | Số vị trí: 80 vị trí (5x16) Chất liệu: nhựa ABS Sản phẩm có thể tiệt trùng bằng hấp ướt ở nhiệt độ 121oC Có thể chứa tuýp ly tâm 1.5, 2.0ml hoặc ống lưu mẫu 0.5ml, 1.5ml hoặc 2.0ml | Cái | | 9 | |
| 34 | Giá để falcon 15ml và 50ml bằng nhựa(Giá đựng ống ly tâm 50ml, 25 vị trí, nhựa PP) |  | Trung Quốc | Giá để ống ly tâm 50ml  Làm bằng polypropylene y tế chất lượng cao Giá đỡ được 25 ống ly tâm 50ml. Thiết kế chắc chắn giữ ống thẳng đứng | Cái | | 5 | |
| 35 | Giá để falcon 50ml inox 21 lỗ (Giá để ống nghiệm phi 32 -30 lỗ inox- đựng được ống ly tâm 50ml) |  | Trung Quốc | Giá để ống ly tâm 50ml  Làm inox chất lượng cao. (Giá để ống nghiệm phi 32 -30 lỗ inox- đựng được ống ly tâm 50ml) | Cái | | 14 | |
| 36 | Giá để ống nghiệm |  | Việt Nam | Giá để ống nghiệm giá đựng cho ống Ø20  Làm inox chất lượng cao. Giá đỡ được 50 ống nghiệm. Thiết kế chắc chắn giữ ống thẳng đứng | cái | | 3 | |
| 37 | Khay đựng ống nghiệm bằng nhựa- 5650-T6 | 5650-T6 | SSIbio  - Mỹ | • Giá đỡ dạng SBS để sử dụng với thiết bị xử lý chất lỏng.  • Phù hợp với các đĩa PCR 96 giếng, dải tube hoặc ống 0,2mL • Giá không có nắp. • Giá đỡ PCR, dạng SBS, chuyển màu xanh lục sang vàng khi chuyển từ đông lạnh sang nhiệt độ phòng, ước tính giữ nhiệt dưới 4oC trong hơn 2.5 giờ" | Cái | | 1 | |
| 38 | Hộp đựng tuýp âm sâu 1,5ml-2ml (Hộp trữ lạnh 25 vị trí, nhựa Polycarbonate) | 90-9250 | Biologix | Nhiệt độ lưu trữ đa dạng từ -196℃ lên đến 121℃ Sở hữu nhiều màu sắc đa dạng Cấu tạo từ chất liệu Polycarbonate cao cấp | Cái | | 20 | |
| 39 | Hộp trữ lạnh  (Hộp trữ lạnh 100 vị trí,  có thể đựng vial 1,5ml) | 90-9100 | Biologix | Được làm bằng polycarbonate dẻo dai; kháng một số hóa chất như cồn và dung môi hữu cơ nhẹ Có thể liên tục liên tục làm đông và rã đông Hộp có lưới được đánh số để nhận dạng mẫu Thích hợp để bảo quản trong tủ đông cơ hoặc nitơ lỏng Phạm vi nhiệt độ: ổn định từ -196°C đến 121°C | Cái | | 2 | |
| 40 | Máng Đựng Môi Trường Nhựa Pp 12 Kênh | 25-1202 | Biologix | Thể tích: 50ml. Làm bằng polypropylene (PP) chắc chắn. Chậu polypropylene kháng cồn và dung môi hữu cơ nhẹ. Chậu 12 kênh có 2 mặt: Mặt 12 kênh có dung tích 5ml/ kênh; Mặt còn lại (đơn kênh) có dung tích 50ml. | Cái | | 3 | |
| 41 | Mặt nạ phòng độc 3M 6100, 6200 |  | Trung Quốc | Công Dụng: Mặt nạ kết hợp với các loại phin lọc khác nhau để bảo vệ hô hấp cho người lao động khỏi các hóa chất có chứa hơi vô cơ, hữu cơ, axit  Tiêu Chuẩn: EN 140:1998 Trọng Lượng: 82 g Màu Sắc: Xám | Hộp/ 1 cái | | 2 | |
| 42 | Súng nhiệt BOSCH GHG 18-60 (1800W) |  | BOSCH | Công suất: 1800W Lưu lượng: Khí thổi 265-520 lít/phút Tính năng: Chỉnh nhiệt độ | Cái | | 2 | |
| 43 | Máy xay sinh tố Panasonic MX-MG5351WRA | MX-MG5351WRA | Panasonic | Công suất: 260W Số lượng cối: 2 cối Dung tích sử dụng: Cối lớn 1 lít - Cối nhỏ 50g | Bộ | | 1 | |
| 44 | Micropipette 0.5-10μl |  | Nichiryo  - Nhật Bản | Có thể hấp khử trùng nguyên cây ở 121oC trong 20 phút Chống chịu được tia UV. Lò xo và pittong có khả năng chống chịu dung môi hữu cơ. Cài đặt thể tích dễ dàng. Độ bền cao Độ chính xác tại thể tích 1,0ul: ± 4,0% Độ chính xác tại thể tích 5,0ul: ± 1,0%. Độ chính xác tại thể tích 10ul: ± 1,0%. Độ lặp lại tại thể tích 1,0ul:< 3,0% Độ lặp lại tại thể tích 5,0ul:< 1,0%. Độ lặp lại tại thể tích 10ul: < 0,5%. | Cái | | 2 | |
| 45 | Micropipette 0.5-10μl  (Micropipette đơn kênh dung tích: 0.5-10ul) | Research Plus | Eppendorf | Hấp tiệt trùng toàn bộ. Tay cầm được thiết kế một cách tối ưu làm cho người sử dụng có thể dễ dàng và thoải mái khi dùng. Điều chỉnh thể tích: 0,5 ~ 10μl. Pipet với đệm khí cơ học để hút dung dịch nước chính xác, dễ dàng và tiện dụng Cảm nhận sự khác biệt về trọng lượng và lực hút pipet: pipet siêu nhẹ này được thiết kế theo các nguyên tắc của Eppendorf PhysioCare Concept® Vật liệu cao cấp đảm bảo khả năng chống tia cực tím và hóa chất cao | Cái | | 1 | |
| 46 | Micropipette 100-1000μl  (Micropipette đơn kênh dung tích: 100-1000ul) | Research Plus | Eppendorf | Hấp tiệt trùng toàn bộ. Tay cầm được thiết kế một cách tối ưu làm cho người sử dụng có thể dễ dàng và thoải mái khi dùng. Điều chỉnh thể tích: 100 ~ 1000μl. Pipet với đệm khí cơ học để hút dung dịch nước chính xác, dễ dàng và tiện dụng. Cảm nhận sự khác biệt về trọng lượng và lực hút pipet: pipet siêu nhẹ này được thiết kế theo các nguyên tắc của Eppendorf PhysioCare Concept® Lực gắn đầu mút ở mức tối thiểu nhờ hình nón đầu có lò xo (có sẵn cho tất cả các loại pipet có dung tích lên đến 1 mL) giúp giảm sự kéo căng mà không làm mất độ chặt của đầu mút Hưởng lợi từ một trong những lực đẩy đầu và vận hành thấp nhất trên thị trường pipet, giúp giảm căng tay và cánh tay Vật liệu cao cấp đảm bảo khả năng chống tia cực tím và hóa chất cao | Cái | | 2 | |
| 47 | Micropipette 10-100μl  (Micropipette đơn kênh dung tích: 10-100ul) | Research Plus | Eppendorf | Hấp tiệt trùng toàn bộ. Tay cầm được thiết kế một cách tối ưu làm cho người sử dụng có thể dễ dàng và thoải mái khi dùng. Điều chỉnh thể tích: 10 ~ 100μl. Pipet với đệm khí cơ học để hút dung dịch nước chính xác, dễ dàng và tiện dụng Lực gắn đầu mút ở mức tối thiểu nhờ hình nón đầu có lò xo (có sẵn cho tất cả các loại pipet có dung tích lên đến 1 mL) giúp giảm sự kéo căng mà không làm mất độ chặt của đầu mút | Cái | | 2 | |
| 48 | Micropipette Nichipet Ex Plus II 0.5-10ul (Micropipette 0.5-10ul ) | 00-NPLO2-10 | Nichiryo  Nhật Bản | Đặc tính của Micropipette Nichipet Ex Plus II 0.5-10ul Độ bền cao chống chịu dung môi hữu cơ. Khoang nén khí được làm bằng PTFE (nhựa Fluorine). Vòng đệm trong khoang nén khí được làm bằng cao su Perfluoro có ưu điểm ít bị co giãn. Tất cả model đều có pittong làm bằng vật liệu chống chịu dung môi hữu cơ. Lò xo bằng hợp kim không bị ăn mòn bởi dung môi hữu cơ. Hệ thống siêu đẩy và chu kỳ đẩy lần 2 dài hơn giúp tăng hiệu suất nhả dung dịch (2μL,10μL) Là Micropipette có thể hấp tiệt trùng với nhiệt độ 121oC trong vòng 20 phút.Với mũ chống tia cực tím (UV) giúp tăng khả năng chống tia cực tím. Chức năng “Easy-Calibration” giúp việc hiệu chuẩn phòng thí nghiệm trở nên đơn giản. Pittong được làm bằng sứ được sử dụng cho loại pipette có dung tích lớn hơn 100μL. Cơ chế khóa chỉ bằng 1 nút nhấn giúp cho việc khóa mức dung tích mẫu một cách dễ dàng. Thông số kỹ thuật của Micropipette Nichipet Ex Plus II dải điều chỉnh 0.5-10ul Mã sản phẩm: 00-NPLO2-10 Cài đặt thể tích: Cài đặt số Dải thể tích: 0.5～10μL Gia số: 0.01μL Đầu tip phù hợp: BMT-SS/SSR, SSRS, SSFS, SSEP, SSMS | Cái | | 1 | |
| 49 | Micropipette Nichipet Ex Plus II 100-1000 Ul (Micropipette 100-1000 uL) |  | Nichiryo  Nhật Bản | Đặc tính của Micropipette Nichipet Ex Plus II 100-1000ul Độ bền cao chống chịu dung môi hữu cơ. Khoang nén khí được làm bằng PTFE (nhựa Fluorine). Vòng đệm trong khoang nén khí được làm bằng cao su Perfluoro có ưu điểm ít bị co giãn. Tất cả model đều có pittong làm bằng vật liệu chống chịu dung môi hữu cơ. Mã sản phẩm: 00-NPLO2-1000 Cài đặt thể tích: Cài đặt số Dải thể tích: 100～1000μL Gia số: 1μL Đầu tip phù hợp: BMT-L/LR, LRS, LFS, LMS | Cái | | 2 | |
| 50 | Micropipette Nichipet Ex Plus II 20-200 uL (Micropipette 20-200 uL) |  | Nichiryo  - Nhật Bản | Có thể hấp khử trùng nguyên cây ở 121oC trong 20 phút. Chống chịu được tia UV. Lò xo và pittong có khả năng chống chịu dung môi hữu cơ. Cài đặt thể tích dễ dàng. Độ bền cao. Khoang nén khí được làm bằng PTFE (nhựa Fluorine). Hệ thống siêu đẩy và chu kỳ đẩy lần 2 dài hơn giúp tăng hiệu suất nhả dung dịch  (2μL, 10μL). Cơ chế khóa bằng 1 nút nhấn giúp cho việc khóa mức dung tích mẫu một cách dễ  dàng. | Cái | | 1 | |
| 51 | Micropipette Nichipet  Ex Plus II 20-200 uL (Micropipette 20-200 uL) |  | Nichiryo -  Nhật Bản | Có thể hấp khử trùng nguyên cây ở 121oC trong 20 phút. Chống chịu được tia UV. Lò xo và pittong có khả năng chống chịu dung môi hữu cơ. Cài đặt thể tích dễ dàng. Độ bền cao Khoang nén khí được làm bằng PTFE (nhựa Fluorine). Hệ thống siêu đẩy và chu kỳ đẩy lần 2 dài hơn giúp tăng hiệu suất nhả dung dịch  (2μL, 10μL). Cơ chế khóa bằng 1 nút nhấn giúp cho việc khóa mức dung tích mẫu một cách dễ dàng | Cái | | 2 | |
| 52 | Tiamo Spoon Cupping HD0197 (SCAA/CQI)- 8ml |  | Trung Quốc | Muỗng cupping màu sắc sáng bóng Chất liệu thép không gỉ Kích thước: 158x44mm | Cái | | 12 | |
| 53 | Muỗng inox 2 đầu  (Muỗng inox 2 đầu 21.5cm) |  | Việt Nam | Muỗng cân hóa chất 2 đầu tròn (một đầu to, một đầu nhỏ), dài 21.5cm Chất liệu: Inox. | cái | | 20 | |
| 54 | Nhiệt kế điện tử (Nhiệt kế điện tử UNI-T A61 (-40~250) |  | Trung Quốc | Màn hình: 26.6mm x 10.6mm Màu : trắng và xám Khối lượng tịnh: 50.8g Kích thước: 190mm x 29.5mm x 15.5mm | Cái | | 5 | |
| 55 | Nhíp 16cm |  | Parkistan | Kích thước: 16cm  Nhíp cong đầu nhọn Nhíp được chế tạo bằng inox không rỉ nên đảm bảo cứng, khỏe không bị han rỉ. Hãng sản xuất: Parkistan | Cái | | 5 | |
| 56 | Nồi đun sáp nến 5 Lít |  | Trung Quốc | Dung tích: 5 lít. Chất liệu: thép không gỉ, bền bỉ, chịu nhiệt tốt và an toàn khi sử dụng. Dải nhiệt độ linh hoạt, cho phép bạn kiểm soát nhiệt độ đun sáp tối ưu, tránh hiện tượng cháy hoặc quá nhiệt. | Cái | | 1 | |
| 57 | Ống hút định lượng 10ml |  | Marienfeld-Đức | Dụng cụ bơm pipet Sử dụng với pipet để hút mẫu dung dịch Vận hành dễ dàng bằng 1 tay Dễ sử dụng, nhẹ nhàng, chính xác Dung tích 10ml Có thể hấp tiệt trùng ở 121 °C, 15 psi trong 15-20 phút | Cái | | 10 | |
| 58 | Ống hút định lượng 2 ml (Ống hút định lượng 2ml, xanh dương) |  | Marienfeld-Đức | Dụng cụ bơm pipet Sử dụng với pipet để hút mẫu dung dịch Vận hành dễ dàng bằng 1 tay Dễ sử dụng, nhẹ nhàng, chính xác Dung tích 2ml Có thể hấp tiệt trùng ở 121 °C, 15 psi trong 15-20 phút | Cái | | 10 | |
| 59 | Ống Kjeldahl SR 3i  (Test tubes Ø42x300 mm, 250 ml, cho máy phá mẫu) | A00000144 | Velp-Ý | Đường kính ống phi 42 x 300mm - 250ml - Chấl liệu thủy tinh chịu nhiệt, dùng cho các máy chưng cất - Ống chuyên dùng trong phá mẫu đạm chưng cất kjeldahl | Cái | | 6 | |
| 60 | Ống nghiệm có nắp vặn (Ống nghiệm nắp vặn đỏ PBT, 16x160mm 20ml) |  | Duran | Cao: 16cm Đường kính miệng ống: 1.5cm Đường kính nắp: 2cm Chất liệu: Thuỷ tinh Borosilicate 3.3 Có khả năng chịu nhiệt độ cao và khả năng chịu sốc nhiệt | cái | | 25 | |
| 61 | Ống nghiệm thủy tinh (Ống nghiệm không vành 20x150mm) |  | Trung Quốc | Ống nghiệm trơn Chất liệu: Thuỷ tinh Borosilicate 3.3 Có khả năng chịu nhiệt độ cao và khả năng chịu sốc nhiệt | Cái | | 200 | |
| 62 | Phễu chiết quả lê khóa nhựa 100ml/125ml (Bình lắng gạn quả lê khóa nhựa chia vạch 100ml/125ml) |  | Trung Quốc | Được sử dụng trong phương pháp chiết, nhằm tách các thành phần cần cho quá trình phân tích và thí nghiệm khỏi các hợp chất và hỗn hợp dạng lỏng Chất liệu: Thủy tinh  Khóa nhựa PTFE Dung tích: 100ml/125ml Có chia vạch Có khả năng chịu nhiệt và kháng hóa chất cao | Cái | | 10 | |
| 63 | Phễu chiết quả lê khóa nhựa 250ml Bình lắng gạn quả lê khóa nhựa chia vạch 250ml) |  | Trung Quốc | Được sử dụng trong phương pháp chiết, nhằm tách các thành phần cần cho quá trình phân tích và thí nghiệm khỏi các hợp chất và hỗn hợp dạng lỏng Chất liệu: Thủy tinh  Khóa nhựa PTFE Dung tích: 250ml / Có chia vạch Có khả năng chịu nhiệt và kháng hóa chất cao | Cái | | 10 | |
| 64 | Bình đo tỉ trọng 10ml Isolab |  | Isolab | Bình đo tỷ trọng có nhiệt kế dung tích 10ml Hảng xản xuất: Isolab | Cái | | 2 | |
| 65 | Que cấy trang/ que trải bằng inox  (Que trang inox ) |  | Việt Nam | Chất liệu inox sản xuất que trang chắc chắn, tái sử dụng nhiều lần, dễ dàng làm sạch và vệ sinh. Sản phẩm có thể hấp tiệt trùng, chịu nhiệt tốt. Dày đặn, vừa tay cầm, phần inox được thiết kế dày hơn các loại que trang thông thường | Cái | | 10 | |
| 66 | Que cấy vi sinh, inox, đầu nhọn |  | Việt Nam | Vật liệu: Thép không gỉ  Chiều dài: 25cm Que cấy được cấu tạo từ chất liệu thép cao cấp không gỉ không bị ăn mòn trong quá trình sử dụng Thuận tiện khi sử dụng, dễ dàng vệ sinh que cấy vi sinh loại đầu thẳng | cái | | 5 | |
| 67 | Que cấy vi sinh, inox, đầu tròn |  | Việt Nam | Vật liệu: Thép không gỉ Chiều dài: 25cm Que cấy được cấu tạo từ chất liệu thép cao cấp không gỉ không bị ăn mòn trong quá trình sử dụng Thuận tiện khi sử dụng, dễ dàng vệ sinh que cấy vi sinh loại đầu tròn | cái | | 5 | |
| 68 | Que lấy cá từ |  | Isolab | Thân được bọc PTFE chống ăn mòn, kháng được hóa chất. Đầu có thanh từ giúp hỗ trợ lấy cá từ. Chiều dài 350mm | Cây | | 1 | |
| 69 | Thớt gỗ |  | Việt Nam | Chất liệu: Gỗ Xà cừ Kích thước: 24x2.3cm | Cái | | 4 | |
| 70 | Thùng Đá 12 |  | Duy Tân - Việt Nam | Kích thước: 37.1 x 25.8 x 26.4 cm Dung tích sử dụng: 11.4L Qui cách: 1 Cái/Kiện Nguyên liệu: PP, PU | Cái | | 1 | |
| 71 | Thùng vuông 30 | 750 | Duy Tân - Việt Nam | Kích thước: 52 x 36.2 x 27.5 cm Nguyên liệu: PP Màu sắc: Trắng | Cái | | 5 | |
| 72 | Vial 10ml tối màu có nắp (Chai thủy tinh nâu 10mL, KT: 22.5x46mm) |  | Trung Quốc | Chất liệu: Chai bằng thủy tinh, nắp bằng nhựa PE có đệm bằng nhựa PP, có thể thay thế bằng nhựa PTFE Cao 5cm, đường kính đáy: 2cm, trọng lượng:10g | Cái | | 50 | |
| 73 | Vòi nước 3/4 (thay thế bình nước cất) (Van xả, vòi 3/4,  cho bình nước cất) |  | Kartell - Ý | Vòi dành cho bình đựng nước cất 5 lít, 10 lít, 25 lít, 50 lít Xuất xứ: Châu Âu Chất liệu: nhựa HDPE Phù hợp với bình đựng nước cất có vòi của Ý | Cái | | 5 | |
| 74 | Volumetric flask 250mL (Bình định mức 250 Ml) | 246783653 | Duran | Được sản xuất từ thủy tinh chất lượng cao borosilicate 3.3 có khả năng chống nhiệt và hóa chất. Được chứng nhận tiêu chuẩn chất lượng cao theo tiêu chuẩn DIN EN 1042 và DIN 12664-2. Trên các bình được đánh dấu vạch xanh để người nhìn dễ dàng quan sát. | Cái | | 4 | |

**Đề nghị Quý công ty báo giá bổ sung các nội dung: Đặc tính kỹ thuật, mã hàng, hãng sản xuất (nếu có).**

Kính mời đơn vị tham gia cung cấp gửi thư chào giá về Trường Đại học Quốc tế.

+ Người nhận: Nguyễn Thị Thục Quyên

+ Phòng Vật tư Thiết bị (A2.612) - Trường Đại học Quốc tế

+ Địa chỉ: Khu phố 6, Phường Linh Trung, TP Thủ Đức, TP.HCM

+ **Ngoài Thư báo giá ghi rõ nội dung: Báo giá cho Thư mời chào giá số 100/BG-VTTB.**

Điện thoại liên hệ: 028.3724.4270 - Ext: 3555

Thời gian báo giá: **Đến hết ngày 07/5/2025**.

Trân trọng./.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Nơi nhận:*** - Như trên; - Lưu: P.VTTB. |  | **TRƯỞNG PHÒNG**  **Trần Thị Thanh Lịch** |