

Số: /QĐ-TTYT

Phù Cát, ngày tháng năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu qua mạng
gói thầu: **Mua sắm hoá chất xét nghiệm miễn dịch phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Phù Cát năm 2025-2026**

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM Y TẾ

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023 của Quốc hội;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ quy định về quản lý trang thiết bị Y tế; Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03/3/2023 của Chính phủ quy định sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Thông tư số 22/2024/TT-BKHĐT ngày 17/11/2024 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư Hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về lựa chọn nhà thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cứ Nghị quyết số 05/2024/NQ-HĐND ngày 12/07/2024 của HĐND tỉnh ban hành Quy định phân cấp thẩm quyền quản lý, sử dụng tài sản công tại các cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Bình Định;

Căn cứ Quyết định số 197/QĐ-UBND ngày 20/01/2025 của UBND huyện Phù Cát ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm y tế huyện Phù Cát;

Căn cứ Quyết định số 16/QĐ-TTYT ngày 20/01/2025 của Giám đốc Trung tâm Y tế huyện Phù Cát về việc phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu Dự toán mua sắm hoá chất xét nghiệm miễn dịch phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Phù Cát năm 2025-2026;

Căn cứ Quyết định số E2500030646_2501231626 ngày 23/01/2025 Giám đốc Trung tâm Y tế huyện Phù Cát về việc phê duyệt E-HSMT (Hồ sơ mời thầu) Gói thầu: Mua sắm hoá chất xét nghiệm miễn dịch phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Phù Cát năm 2025-2026;

Căn cứ Thông báo mời thầu, Mã TBMT: IB2500030646 ngày 23/01/2025;

Căn cứ Báo cáo đánh giá số 01/BC-TCG ngày 18/02/2025 của Tổ chuyên gia đánh giá E-HSMT Gói thầu: Mua sắm hoá chất xét nghiệm miễn dịch phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Phù Cát năm 2025-2026;

Căn cứ Tờ trình số 02/TTr-TCG ngày 26/02/2025 của Tổ chuyên gia về việc đề nghị phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu qua mạng Gói thầu: Mua sắm

hoá chất xét nghiệm miễn dịch phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Phù Cát năm 2025-2026;

Căn cứ Báo cáo thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu số 03/BC-TTĐ ngày 03/03/2025 của Tổ thẩm định về việc báo cáo thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu Gói thầu: Mua sắm hoá chất xét nghiệm miễn dịch phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Phù Cát năm 2025-2026 và các tài liệu liên quan;

Xem xét đề nghị của Tổ chuyên gia; Trưởng phòng Tài chính - Kế toán và Trưởng khoa Dược – Vật tư, thiết bị y tế Trung tâm Y tế huyện Phù Cát.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của gói thầu: Mua sắm hoá chất xét nghiệm miễn dịch phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Phù Cát năm 2025-2026; thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu, bao gồm:

1. Thông tin về gói thầu:

- Số E-TBMT: IB2500030646
- Tên gói thầu: Mua sắm hoá chất xét nghiệm miễn dịch phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Phù Cát năm 2025-2026.
- Giá gói thầu hoặc dự toán được duyệt (nếu có): 2.689.332.900 VND.
- Tên Chủ đầu tư: Trung tâm Y tế huyện Phù Cát.
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi.
- Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói theo từng phần/lô (mỗi phần/lô là một mặt hàng của gói thầu).
- Thời gian thực hiện gói thầu: 24 Tháng.

2. Thông tin về nhà thầu trúng thầu:

S T T	Tên nhà thầu	Mã số thuế	Giá dự thầu (VND)	Giá dự thầu sau hiệu chỉnh sai lệch thừa (nếu có), giảm giá (nếu có) (VND)	Điểm kỹ thuật (nếu có)	Giá đánh giá (nếu có)	Giá trúng thầu (VND)	Thời gian thực hiện gói thầu	Thời gian thực hiện hợp đồng	Các nội dung khác (nếu có)
1	Công ty TNHH Thương mại Phúc Phú Cường	0312240416	2.689.327.885	2.689.327.885			2.689.327.885	24 tháng	24 tháng	Giá trúng thầu không bao gồm Chi phí dự phòng tùy chọn mua thêm

3. Thông tin về hàng hóa, thiết bị trúng thầu:

Thông tin về hàng hóa, thiết bị trúng thầu được nêu tại Bảng số 01

Điều 2. Tổ chức thực hiện

Giao phòng Tài chính Kế toán, Khoa Dược – Vật tư, thiết bị y tế căn cứ nội dung được phê duyệt tại Điều 1 Quyết định này, tiến hành tổ chức hoàn thiện hợp đồng.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Trưởng phòng Tài chính - Kế toán, Trưởng khoa Dược - Vật tư, thiết bị y tế, nhà thầu trúng thầu và các khoa phòng, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- UBND huyện Phù Cát (Báo cáo);
- Sở Y tế (Báo cáo);
- Lãnh đạo TTYT;
- Kho bạc Nhà nước huyện Phù Cát;
- BHXH tỉnh/huyện Phù Cát;
- Trang TTĐT TTYT Phù Cát;
- Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;
- Lưu: VT.

GIÁM ĐỐC**Trần Thúc Khả**

Phụ lục 1**DANH MỤC HÀNG HÓA TRÚNG THẦU****Gói thầu: Mua sắm hoá chất xét nghiệm miễn dịch phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Phù Cát năm 2025-2026****Tên nhà thầu: Công ty TNHH thương mại Phúc Phú Cường****Địa chỉ:** CA-10.08 (“Officetel”), Tầng 10, Tháp T3 (Canary), Số 01 Đường số 104-BTT, Khu phố 3, Phường Bình Trung Tây, Thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh; **Điện thoại:** 0898242323 ; **Email:** ppc@phucphucuong.com*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-TTYT ngày /03/2025 của Giám đốc Trung tâm Y tế huyện Phù Cát)*

STT	Mã phần (lô)	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đơn vị tính	Nhà sản xuất - Nước sản xuất	Yêu cầu kỹ thuật, đóng gói	Số lưu hành / GPNK	Tiêu chuẩn của nhà sản xuất	Số lượng	Đơn giá có VAT (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	PP2500 040100	Thuốc thử xét nghiệm định lượng FT3	Free Triiodothyronine (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng free triiodothyronine (FT3) trong huyết thanh người. - Nguyên lý đo: xét nghiệm miễn dịch liên kết cạnh tranh - Dải báo cáo: 0,88-30 pg/mL - Thành phần: + Ra: vi hạt thuận từ được phủ với streptavidin trong đệm HEPES có chất bảo quản + Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng (chuột) kháng T3-alkaline phosphatase trong đệm MES có chất bảo quản. + Rc: T3 gắn Biotin trong đệm PBS có chất bảo quản + Rd: Đệm MES với chất bảo quản Hộp: 2x50 test	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	35.280	7.056.000
2	PP2500 040101	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng FT3	Free T3 Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng free triiodothyronine (FT3) - Thành phần: FT3 tổng hợp ở 3 mức nồng độ Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	942.300	5.653.800

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	PP2500 040102	Thuốc thử xét nghiệm định lượng FT4	Free Thyroxine (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng free thyroxine (FT4) trong huyết tương hoặc huyết thanh người. - Nguyên lý đo: xét nghiệm miễn dịch liên kết cạnh tranh - Dải báo cáo: 0,3-6,0 ng/dL - Thành phần: + Ra: vi hạt thuận từ được phủ với streptavidin trong đệm TRIS cùng chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng (chuột) kháng T4 - alkaline phosphatase trong đệm MES cùng chất bảo quản. + Rc: T4 gắn biotin trong đệm PBS với chất bảo quản. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	34.750	6.950.000
4	PP2500 040103	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng FT4	Free T4 Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng free thyroxine (FT4) - Thành phần: FT4 tổng hợp ở 3 mức nồng độ Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	942.300	5.653.800
5	PP2500 040104	Thuốc thử xét nghiệm định lượng TSH	Thyroid-Stimulating Hormone (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng thyroid-stimulating hormone (TSH) trong huyết thanh người. - Nguyên lý đo: xét nghiệm sandwich 2 điểm - Dải báo cáo: 0,005-100 µIU/mL - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ với kháng thể đơn dòng (chuột) kháng TSH trong đệm MES với chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể kháng TSH - alkaline phosphatase trong đệm MES với chất bảo quản Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	35.000	7.000.000
6	PP2500 040105	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng TSH	TSH Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng thyroid-stimulating hormone (TSH) - Thành phần: C0: đệm albumin huyết thanh bò (BSA), C1,C2: TSH ở 2 mức nồng độ. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	942.300	5.653.800

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	PP2500 040106	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Tg	Thyroglobulin (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Thyroglobulin (Tg) trong huyết thanh hoặc huyết tương người. - Nguyên lý đo: xét nghiệm miễn dịch sandwich 2 điểm - Dải báo cáo: 0,1-500 ng/mL - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ với kháng thể đơn dòng (chuột) kháng Tg trong đệm MES với chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng kháng Tg - alkaline phosphatase trong đệm MES với chất bảo quản Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	68.000	13.600.000
8	PP2500 040107	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Tg	Thyroglobulin Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng thyroglobulin (Tg) - Thành phần: Tg trong đệm Albumin huyết thanh bò (BSA) ở 3 mức nồng độ Hộp 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	942.300	5.653.800
9	PP2500 040108	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Anti-Tg	Antibody to thyroglobulin (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng kháng thể kháng thyroglobulin (Anti-Tg) trong huyết thanh hoặc huyết tương người. - Nguyên lý đo: xét nghiệm sandwich 2 điểm - Dải báo cáo: 0,9-2500 IU/mL. - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ với kháng thể đơn dòng kháng biotin (cừu) trong đệm MES với chất bảo quản. + Rb: Liên hợp Tg-alkaline phosphatase trong đệm PB với chất bảo quản. + Rc: Tg gắn biotin trong đệm PB với chất bảo quản. + Rd: Hóa chất xử lý mẫu với chất bảo quản Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	100	190.000	19.000.000
10	PP2500 040109	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Anti-Tg	Anti-Tg Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng kháng thể kháng thyroglobulin (Anti-Tg) - Thành phần: Anti-Tg trong đệm Albumin huyết thanh bò (BSA) ở 3 mức nồng độ Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	942.300	5.653.800
11	PP2500 040110	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-Tg	Anti-thyroid Antibodies Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-Tg Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	1.060.000	3.180.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	PP2500 040111	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-Tg	Anti-thyroid Antibodies Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-Tg Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	1.324.666	3.973.998
13	PP2500 040112	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số tuyến giáp	Thyroid Function Multi Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm FT3, FT4, T3, T4, TSH, Tg. - Thành phần: các chất FT3, FT4, T3, T4, TSH, Tg. Hộp: 3x5ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.433.333	8.599.998
14	PP2500 040113	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số tuyến giáp	Thyroid Function Multi Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm FT3, FT4, T3, T4, TSH, Tg. - Thành phần: các chất FT3, FT4, T3, T4, TSH, Tg. Hộp: 3x5ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000072/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.433.333	8.599.998
15	PP2500 040114	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Anti-HBs	Antibody to Hepatitis B Surface Antigen	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Anti-HBs trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	34.950	6.990.000
16	PP2500 040115	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Anti-HBs	Anti-HBs Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Anti-HBs Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	786.666	4.719.996
17	PP2500 040116	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-HBs	Anti-HBs Positive Control	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-HBs Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	345.000	2.070.000
18	PP2500 040117	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-HBs	Anti-HBs Negative Control	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-HBs Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	345.000	2.070.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	PP2500 040118	Thuốc thử xét nghiệm định lượng HBeAg	Hepatitis B e Antigen (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng HBeAg trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	100	34.950	3.495.000
20	PP2500 040119	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng HBeAg	HBeAg Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng HBeAg Hộp: 2x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	2	1.085.000	2.170.000
21	PP2500 040120	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng HBeAg	HBeAg Positive Control	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng HBeAg Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	2	550.000	1.100.000
22	PP2500 040121	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng HBeAg	HBeAg Negative Control	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng HBeAg Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	2	550.000	1.100.000
23	PP2500 040122	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Anti-HCV	Antibody to Hepatitis C Virus (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Anti-HCV trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	52.420	10.484.000
24	PP2500 040123	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Anti-HCV	Anti-HCV Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Anti-HCV Hộp: 2x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	4	1.742.500	6.970.000
25	PP2500 040124	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-HCV	Anti-HCV Positive Control	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-HCV Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	380.000	2.280.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	PP2500 040125	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-HCV	Anti-HCV Negative Control	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-HCV Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	380.000	2.280.000
27	PP2500 040126	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Anti-TP	Antibody to Treponema pallidum (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Anti-TP trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	100	52.420	5.242.000
28	PP2500 040127	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Anti-TP	Anti-TP Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Anti-TP Hộp: 2x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	4	890.000	3.560.000
29	PP2500 040128	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-TP	Anti-TP Positive Control	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-TP Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	960.000	2.880.000
30	PP2500 040129	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-TP	Anti-TP Negative Control	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-TP Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240003717/PCBB-HN, ngày 30/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	960.000	2.880.000
31	PP2500 040130	Thuốc thử xét nghiệm định lượng FSH	Follicle Stimulating Hormone (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng FSH trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	100	40.630	4.063.000
32	PP2500 040131	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng FSH	FSH Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng FSH Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	963.333	5.779.998

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	PP2500 040132	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Estradiol	Estradiol (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Estradiol trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	100	43.680	4.368.000
34	PP2500 040133	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Estradiol	Estradiol Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Estradiol Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	963.333	5.779.998
35	PP2500 040134	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Estriol	Estriol (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Estriol trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	100	52.420	5.242.000
36	PP2500 040135	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Estriol	Estriol Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Estriol Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.446.666	8.679.996
37	PP2500 040136	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số sinh sản	Reproductive Multi Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm LH, FSH, E2, E3, PROG, TESTO, Total beta-HCG, PRL - Thành phần: các chất LH, FSH, E2, E3, PROG, TESTO, Total beta-HCG, PRL Hộp: 3x5ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	2.008.950	6.026.850
38	PP2500 040137	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số sinh sản	Reproductive Multi Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm LH, FSH, E2, E3, PROG, TESTO, Total beta-HCG, PRL. - Thành phần: các chất LH, FSH, E2, E3, PROG, TESTO, Total beta-HCG, PRL Hộp: 3x5ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	2.008.950	6.026.850
39	PP2500 040138	Thuốc thử xét nghiệm định lượng AMH	Anti-mullerian Hormone (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng AMH trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	100	436.800	43.680.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	PP2500 040139	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng AMH	AMH Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm AMH. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	1.253.333	3.759.999
41	PP2500 040140	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng AMH	AMH Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm AMH. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000071/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	1.253.333	3.759.999
42	PP2500 040141	Thuốc thử xét nghiệm định lượng NSE	Neuron-specific enolase (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng NSE trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành thiết bị y tế thuộc loại C,D. Số 2403758 ĐKLH/BYT-HTTB, ngày 19/11/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	69.890	13.978.000
43	PP2500 040142	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng NSE	NSE Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng NSE Hộp: 3x2ml	Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành thiết bị y tế thuộc loại C,D. Số 2403758 ĐKLH/BYT-HTTB, ngày 19/11/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.398.000	8.388.000
44	PP2500 040143	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng NSE	NSE control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm NSE. Hộp: 3x2ml	Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành thiết bị y tế thuộc loại C,D. Số 2403758 ĐKLH/BYT-HTTB, ngày 19/11/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	734.000	2.202.000
45	PP2500 040144	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng NSE	NSE control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm NSE. Hộp: 3x2ml	Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành thiết bị y tế thuộc loại C,D. Số 2403758 ĐKLH/BYT-HTTB, ngày 19/11/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	734.000	2.202.000
46	PP2500 040145	Thuốc thử xét nghiệm định lượng PG I	Pepsinogen I (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng PG I trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240000887/PCBB-HN, ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	165.110	33.022.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	PP2500 040146	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng PG I	PG I Calibrators	Bộ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng PG I Hộp: C0:1x1.2ml C1:1x1.0ml C2: 1x1.0ml; Hộp: 01 bộ	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240000887/PCBB-HN, ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	2	1.748.000	3.496.000
48	PP2500 040147	Thuốc thử xét nghiệm định lượng PG II	Pepsinogen II (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng PG II trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240000887/PCBB-HN, ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	165.110	33.022.000
49	PP2500 040148	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng PG II	PG II Calibrators	Bộ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng PG II Hộp: C0:1x1.2ml C1:1x1.0ml C2: 1x1.0ml; Hộp: 01 bộ	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240000887/PCBB-HN, ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	2	1.748.000	3.496.000
50	PP2500 040149	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng PG I, PG II	Gastritis Multi Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm PG I, PG II. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240000887/PCBB-HN, ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	550.666	3.303.996
51	PP2500 040150	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng PG I, PG II	Gastritis Multi Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm PG I, PG II. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 240000887/PCBB-HN, ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	550.666	3.303.996
52	PP2500 040151	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, FPSA, FERR, CA72-4, Cyfra 21-1	Tumor Marker Multi Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, FPSA, FERR, CA72-4, Cyfra 21-1 Hộp: 3x5ml	Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành thiết bị y tế thuộc loại C,D. Số 2404427 ĐKLH/BYT-HTTB, ngày 11/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	2.289.333	13.735.998

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	PP2500 040152	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, FPSA, FERR, CA72-4, Cyfra 21-1	Tumor Marker Multi Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, FPSA, FERR, CA72-4, Cyfra 21-1. - Thành phần: các chất AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, FPSA, FERR, CA72-4, Cyfra 21-1 Hộp: 3x5ml	Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành thiết bị y tế thuộc loại C,D. Số 2404427 ĐKLH/BYT-HTTB, ngày 11/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	2.747.666	16.485.996
54	PP2500 040153	Thuốc thử xét nghiệm định lượng CYFRA 21-1	CYFRA 21-1 (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng CYFRA 21-1 trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230002605/PCBB-HN, ngày 11/10/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	600	69.900	41.940.000
55	PP2500 040154	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng CYFRA21-1	CYFRA21-1 Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng CYFRA21-1 Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230002605/PCBB-HN, ngày 11/10/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	2.330.000	13.980.000
56	PP2500 040155	Thuốc thử xét nghiệm định lượng CA72-4	Cancer Antigen 72-4 (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng CA72-4 trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành thiết bị y tế thuộc loại C,D. Số 2404465 ĐKLH/BYT-HTTB, ngày 11/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	800	69.900	55.920.000
57	PP2500 040156	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng CA72-4	CA72-4 Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng CA72-4 Hộp: 3x2ml	Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành thiết bị y tế thuộc loại C,D. Số 2404465 ĐKLH/BYT-HTTB, ngày 11/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.502.000	9.012.000
58	PP2500 040157	Thuốc thử xét nghiệm định lượng ProGRP	ProGRP (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng ProGRP trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230001961/PCBB-HCM, ngày 28/08/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	220.150	44.030.000
59	PP2500 040158	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng ProGRP	ProGRP Calibrators	Bộ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng ProGRP Hộp: C0:1x1.2ml C1:1x1.0ml C2: 1x1.0ml; Hộp: 01 bộ	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230001961/PCBB-HCM, ngày 28/08/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	2	1.447.000	2.894.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	PP2500 040159	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng ProGRP	ProGRP Control(L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm ProGRP. Hộp: 3x1ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230001961/PCBB-HCM, ngày 28/08/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	825.666	4.953.996
61	PP2500 040160	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng ProGRP	ProGRP Control(H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm ProGRP. Hộp: 3x1ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230001961/PCBB-HCM, ngày 28/08/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	825.666	4.953.996
62	PP2500 040161	Thuốc thử xét nghiệm định lượng PTH	Parathyroid hormone (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng PTH trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	100	117.950	11.795.000
63	PP2500 040162	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng PTH	PTH Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng PTH Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	559.000	3.354.000
64	PP2500 040163	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng PTH	Metabolic Multi Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm PTH. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	880.666	2.641.998
65	PP2500 040164	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng PTH	Metabolic Multi Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm PTH. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	880.666	2.641.998
66	PP2500 040165	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Calcitonin	Calcitonin (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Calcitonin trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	100	117.950	11.795.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67	PP2500 040166	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Calcitonin	Calcitonin Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Calcitonin Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	559.000	3.354.000
68	PP2500 040167	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Calcitonin	Metabolic Multi Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm Calcitonin. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	880.666	2.641.998
69	PP2500 040168	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Calcitonin	Metabolic Multi Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm Calcitonin. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	880.666	2.641.998
70	PP2500 040169	Thuốc thử xét nghiệm định lượng NT-proBNP	N-terminal pro B-type natriuretic peptide (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng NT-proBNP trong huyết tương hoặc huyết thanh người - Nguyên lý đo: sandwich - Dải báo cáo: 10-35000 pg/mL - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ phủ kháng thể kháng NT-proBNP trong 50mM đệm MES. Nồng độ 0.3 g/L và chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể kháng NT-proBNP - alkaline phosphatase trong 50mM đệm MES. Nồng độ 0.25 mg/L + Rc: Chất pha loãng mẫu trong 50mM đệm MES Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Văn bản đề nghị cấp mới số lưu hành đối với thiết bị y tế khác thuộc loại C,D, số 08/2024/LH-MINDRAY ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	2.000	339.300	678.600.000
71	PP2500 040170	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng NT-proBNP	NT-proBNP Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng NT-proBNP Hộp: C0: 4× 0.35 mL/chai, C1: 4× 0.30 mL/chai, C2: 4× 0.30 mL/chai Hộp: 01 bộ	Văn bản đề nghị cấp mới số lưu hành đối với thiết bị y tế khác thuộc loại C,D, số 08/2024/LH-MINDRAY ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	12	2.210.000	26.520.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	PP2500 040171	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng NT-proBNP	NT-proBNP Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng NT-proBNP. - Thành phần: pro B-type natriuretic peptide, BSA, chất bảo quản Hộp: 3x0.5ml	Văn bản đề nghị cấp mới số lưu hành đối với thiết bị y tế khác thuộc loại C,D, số 08/2024/LH-MINDRAY ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.456.000	8.736.000
73	PP2500 040172	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng NT-proBNP	NT-proBNP Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng NT-proBNP. - Thành phần: pro B-type natriuretic peptide, BSA, chất bảo quản Hộp: 3x0.5ml	Văn bản đề nghị cấp mới số lưu hành đối với thiết bị y tế khác thuộc loại C,D, số 08/2024/LH-MINDRAY ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.456.000	8.736.000
74	PP2500 040173	Thuốc thử xét nghiệm định lượng hs-cTnI	High Sensitivity Cardiac Troponin I (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng hs-cTnI trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Văn bản đề nghị cấp mới số lưu hành đối với thiết bị y tế khác thuộc loại C,D, số 09/2024/LH-MINDRAY ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	1.000	177.200	177.200.000
75	PP2500 040174	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng hs-cTnI	hs-cTnI Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng hs-cTnI Hộp: C0: 4× 0.5 mL/chai, C1: 4× 0.4 mL/chai, C2: 4× 0.4 mL/chai Hộp: 01 bộ	Văn bản đề nghị cấp mới số lưu hành đối với thiết bị y tế khác thuộc loại C,D, số 09/2024/LH-MINDRAY ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	12	2.912.000	34.944.000
76	PP2500 040175	Vật liệu kiểm soát mức xét nghiệm định lượng hs-cTnI Control (level 1)	hs-cTnI Control (level 1)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng hs-cTnI Control (level 1) Hộp: 3× 1.0 mL/chai	Văn bản đề nghị cấp mới số lưu hành đối với thiết bị y tế khác thuộc loại C,D, số 09/2024/LH-MINDRAY ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	2	3.900.000	7.800.000
77	PP2500 040176	Vật liệu kiểm soát mức xét nghiệm định lượng hs-cTnI Control (level 2)	hs-cTnI Control (level 2)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	*Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng hs-cTnI Control (level 2) Hộp: 3× 1.0 mL/chai	Văn bản đề nghị cấp mới số lưu hành đối với thiết bị y tế khác thuộc loại C,D, số 09/2024/LH-MINDRAY ngày 24/04/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	2	3.900.000	7.800.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	PP2500 040177	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Insulin	Insulin (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Insulin trong huyết thanh hoặc huyết tương người. - Nguyên lý đo: Xét nghiệm miễn dịch 2 điểm - Dải báo cáo: 0,2-1.000 μ IU/mL - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ với kháng thể đơn dòng (chuột) kháng insulin trong đệm TRIS với chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng kháng insulin (chuột)-alkaline phosphatase trong đệm MES với chất bảo quản Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000070/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	58.600	11.720.000
79	PP2500 040178	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Insulin	Insulin Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Insulin - Thành phần: Insulin trong đệm Albumin huyết thanh bò (BSA) ở 3 mức nồng độ Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000070/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.081.000	6.486.000
80	PP2500 040179	Thuốc thử xét nghiệm định lượng C-peptide	C-peptide (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng C-peptide trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000070/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	55.920	11.184.000
81	PP2500 040180	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng C-peptide	C-peptide Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng C-peptide Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000070/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.255.666	7.533.996
82	PP2500 040181	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Insulin, C-Peptide, Cortisol, DHEA-S	Immunoassay Multi Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm Insulin, C-Peptide, Cortisol, DHEA-S. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000070/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	954.000	2.862.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83	PP2500 040182	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Insulin, C-Peptide, Cortisol, DHEA-S	Immunoassay Multi Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm Insulin, C-Peptide, Cortisol, DHEA-S. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000070/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	1.192.333	3.576.999
84	PP2500 040183	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Cortisol	Cortisol (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Cortisol trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000069/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	52.420	10.484.000
85	PP2500 040184	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Cortisol	Cortisol Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng C-peptide Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000069/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	964.333	5.785.998
86	PP2500 040185	Thuốc thử xét nghiệm định lượng ACTH	Adrenocorticotropic hormone (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng ACTH trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000068/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	78.630	15.726.000
87	PP2500 040186	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng ACTH	ACTH Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng ACTH Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000068/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.205.666	7.233.996
88	PP2500 040187	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng ACTH	ACTH Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm ACTH. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000068/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	734.000	2.202.000
89	PP2500 040188	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng ACTH	ACTH Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm ACTH. Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000068/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	880.666	2.641.998

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	PP2500 040189	Thuốc thử xét nghiệm định lượng PIIINP	N-terminal Peptide of Procollagen Type III (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng PIIINP trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000074/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	92.610	18.522.000
91	PP2500 040190	Thuốc thử xét nghiệm định lượng HA	Hyaluronic Acid (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng HA trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000074/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	92.610	18.522.000
92	PP2500 040191	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng LN, HA, PIIINP, C IV	Liver Fibrosis Multi Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm LN, HA, PIIINP, C IV. Hộp: 3x2ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000074/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	825.666	2.476.998
93	PP2500 040192	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng LN, HA, PIIINP, C IV	Liver Fibrosis Multi Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm LN, HA, PIIINP, C IV. Hộp: 3x2ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000074/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	825.666	2.476.998
94	PP2500 040193	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Rubella IgM	Rubella Virut IgM (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định tính IgM virus Rubella trong huyết tương hoặc huyết thanh người - Nguyên lý đo: μ -capture - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ phủ kháng thể đơn dòng kháng IgM người. Nồng độ 0.3 g/L và chất bảo quản. Có đệm TRIS 50 mmol/L và chất bảo quản. Thể tích 3.8 mL + Rb: ALP gắn kháng nguyên virus Rubella trong đệm HEPES. Nồng độ 20 ng/mL. Thể tích 3.5 mL + Rc: Dung dịch xử lý mẫu có đệm Tris 50 mmol/L và chất bảo quản. Thể tích 3.5 mL + Rd: Dung dịch pha loãng xét nghiệm chứa đệm TRIS 50 mmol/L, chất bảo quản, thể tích 7.8 mL Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành thiết bị y tế thuộc loại C,D. Số 2404736ĐKLLH/BYT-HTTB, ngày 20/12/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	100	124.800	12.480.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	PP2500 040194	Vật liệu kiểm soát dương tính xét nghiệm Torch IgM	ToRCH IgM Positive Control	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức dương tính xét nghiệm Torch IgM. - Thành phần: Toxoplasma gondii IgG, Rubella virus IgG, Cytomegalovirus IgG, Herpes simplex virus-1 IgG, Herpes simplex virus-2 IgG và Herpes simplex virus 1+2 IgG Hộp: 3x1ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000925/PCBB-HCM, ngày 09/05/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	3	8.736.000	26.208.000
96	PP2500 040195	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Procalcitonin	Procalcitonin (CLIA)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng procalcitonin (PCT) trong huyết thanh hoặc huyết tương người. - Nguyên lý đo: Xét nghiệm miễn dịch 2 điểm - Dải báo cáo: 0.02-100 ng/mL - Thành phần: - Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ bằng kháng thể đơn dòng chuột kháng PCT trong đệm TRIS có chất bảo quản - Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng chuột kháng PCT - alkaline phosphatase trong đệm MES với chất bảo quản.	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000246/PCBB-HN, ngày 03/04/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	10	21.294.000	212.940.000
97	PP2500 040196	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Procalcitonin	PCT Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	* Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Procalcitonin (PCT) * Thành phần: PCT trong đệm Albumin huyết thanh bò (BSA) ở 3 mức nồng độ Hộp: C0:1x1.2 mL C1:1x1.0 mL C2:1x1.0 mL; Hộp: 03 Lọ	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000246/PCBB-HN, ngày 03/04/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	12	1.245.000	14.940.000
98	PP2500 040197	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Procalcitonin (PCT)	PCT Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	*Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Procalcitonin (PCT) Hộp: 3x2ml Tương thích và chạy ổn định trên máy xét nghiệm miễn dịch.	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000246/PCBB-HN, ngày 03/04/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	407.333	2.443.998
99	PP2500 040198	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Procalcitonin (PCT)	PCT Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	*Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Procalcitonin (PCT) Hộp: 3x2ml Tương thích và chạy ổn định trên máy xét nghiệm miễn dịch	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000246/PCBB-HN, ngày 03/04/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	540.000	3.240.000
100	PP2500 040199	Vật liệu kiểm soát âm tính xét nghiệm Torch IgG/IgM	ToRCH IgG/IgM Negative Control	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	*Vật liệu kiểm soát mức âm tính xét nghiệm ToRCH IgG/IgM. Hộp: 3x1 mL *Thành phần: Toxoplasma gondii IgG, Rubella virus IgG, Cytomegalovirus IgG, Herpes simplex virus-1 IgG, Herpes simplex virus-2 IgG, Herpes simplex virus 1+2 IgG, Toxoplasma gondii IgM, Rubella virus IgM, Cytomegalovirus IgM và Herpes simplex virus 1+2 IgM	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000246/PCBB-HN, ngày 03/04/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.747.333	10.483.998

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
101	PP2500 040200	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Ferritin	Ferritin (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Ferritin (FERR) trong huyết thanh hoặc huyết tương người. - Nguyên lý đo: Xét nghiệm sandwich 2 điểm - Dải báo cáo: 0,5-1.500ng/mL - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ với kháng thể đơn dòng (chuột) kháng Ferritin trong đệm TRIS với chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng kháng Ferritin (chuột)-alkaline phosphatase trong đệm TRIS với chất bảo quản + Rc: Đệm TRIS với chất bảo quản Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	400	48.888	19.555.200
102	PP2500 040201	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Ferritin	Ferritin Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Ferritin Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.368.000	8.208.000
103	PP2500 040202	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Folate	Folate (CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Folate trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	200	54.520	10.904.000
104	PP2500 040203	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Folate	Folate Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Folate Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	699.000	4.194.000
105	PP2500 040204	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng VD, VB12, Folate, PTH, CT, Ferritin	Metabolic Multi Control (L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm VD, VB12, Folate, PTH, CT, Ferritin. Hộp: 3x2ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	880.666	5.283.996

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
106	PP2500 040205	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng VD, VB12, Folate, PTH, CT, Ferritin	Metabolic Multi Control (H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm VD, VB12, Folate, PTH, CT, Ferritin. Hộp: 3x2ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000067/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	880.666	5.283.996
107	PP2500 040206	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Renin	Renin(CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất xét nghiệm định lượng Renin trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000075/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	800	96.100	76.880.000
108	PP2500 040207	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Renin	Renin Calibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Renin Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000075/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	12	2.621.000	31.452.000
109	PP2500 040208	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Aldosterone	Aldosterone(CLIA)	Test	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	*Hóa chất xét nghiệm định lượng Aldosterone trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000075/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	800	165.985	132.788.000
110	PP2500 040209	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng Aldosterone	ALD Clibrators	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Aldosterone Hộp: 3x2ml	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000075/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	12	1.339.666	16.075.992
111	PP2500 040210	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Renin, ALD	Hypertension Muti Control(L)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm Renin, ALD. Hộp: 3x2ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000075/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.376.000	8.256.000
112	PP2500 040211	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Renin, ALD	Hypertension Muti Control(H)	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm Renin, ALD. Hộp: 3x2ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000075/PCBB-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	6	1.376.000	8.256.000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
113	PP2500 040212	IVD kích hoạt phản ứng hóa phát quang trong xét nghiệm miễn dịch	Substrate solution	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Thành phần: Dung dịch đệm chứa AMPPD, chất huỳnh quang và chất hoạt động bề mặt. Hộp: 4x115ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại B, số: 230000353/PCBB-HCM, ngày 27/02/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	48	2.565.000	123.120.000
114	PP2500 040213	IVD rửa dùng cho máy xét nghiệm	Probe Cleanser	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Dung dịch rửa dùng cho các máy xét nghiệm. Thành phần gồm: - Surfactant: $\leq 0,2\%$ - Sodium hypochlorous: $\leq 12\%$ - Sodium hydroxide: $\leq 5\%$. Hộp: 1lọ x50ml Được sử dụng để làm sạch thiết bị thường xuyên cho máy xét nghiệm miễn dịch.	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại A, số: 240001089/PCBA-HCM, ngày 19/07/2024	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	12	550.000	6.600.000
115	PP2500 040214	IVD rửa dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch	Wash buffer	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Thành phần: Đệm Tris, chất hoạt động bề mặt, chất bảo quản. Hộp: 10L Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại A, số: 230000043/PCBA-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	40	3.620.000	144.800.000
116	PP2500 040215	Hoá chất pha loãng dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch	Sample Diluent	Lọ	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Thành phần: Tris nước muối với albumin huyết thanh bò, huyết thanh bò, chất hoạt động bề mặt, sodium azide và ProClin 300. Quy cách hộp 2x30ml dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch.	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại A, số: 230000044/PCBA-HCM, ngày 11/01/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	4	1.780.000	7.120.000
117	PP2500 040216	Cuvet dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch	Reaction Cuvette	Cái	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd/ Trung Quốc	Chất liệu: nhựa. Quy cách: Hộp: 21x2x88. Dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch.	Hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng của trang thiết bị y tế thuộc loại A, số: 230000335/PCBA-HCM, ngày 27/03/2023	Tiêu chuẩn ISO 13485; CE	29.568	3.354	99.171.072
Tổng cộng có 117 mặt hàng											2.689.327.885

Số tiền bằng chữ: Hai tỷ, sáu trăm tám mươi chín triệu, ba trăm hai mươi bảy nghìn, tám trăm tám mươi lăm đồng

* Giá hàng hoá bao gồm tất cả các chi phí liên quan như: giá bán; thuế VAT, thuế nhập khẩu (nếu có), phí vận chuyển đến tận khoa Dược- Trung tâm Y tế huyện Phù Cát.

Bảng số 01

THÔNG TIN VỀ HÀNG HÓA, THIẾT BỊ TRÚNG THẦU

(Đính kèm cùng Quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu qua mạng, Trường hợp gói thầu không áp dụng lựa chọn nhà thầu theo khả năng cung cấp)

STT	Tên hàng hóa	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Xuất xứ	Hãng sản xuất	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Khối lượng	Mã HS	Đơn giá trúng thầu (VNĐ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	Free Triiodothyronine (CLIA)	105-004208-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng free triiodothyronine (FT3) trong huyết thanh người. - Nguyên lý đo: xét nghiệm miễn dịch liên kết cạnh tranh - Dải báo cáo: 0,88-30 pg/mL - Thành phần: + Ra: vi hạt thuận từ được phủ với streptavidin trong đệm HEPES có chất bảo quản + Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng (chuột) kháng T3-alkaline phosphatase trong đệm MES có chất bảo quản. + Rc: T3 gắn Biotin trong đệm PBS có chất bảo quản + Rd: Đệm MES với chất bảo quản Hộp: 2x50 test	Test	200		35.280
2	Free T3 Calibrators	105-004277-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng free triiodothyronine (FT3) - Thành phần: FT3 tổng hợp ở 3 mức nồng độ Hộp: 3x2ml	Lọ	6		942.300
3	Free Thyroxine (CLIA)	105-004209-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng free thyroxine (FT4) trong huyết tương hoặc huyết thanh người. - Nguyên lý đo: xét nghiệm miễn dịch liên kết cạnh tranh - Dải báo cáo: 0,3-6,0 ng/dL - Thành phần: + Ra: vi hạt thuận từ được phủ với streptavidin trong đệm TRIS cùng chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng (chuột) kháng T4 - alkaline phosphatase trong đệm MES cùng chất bảo quản. + Rc: T4 gắn biotin trong đệm PBS với chất bảo quản. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		34.750
4	Free T4 Calibrators	105-004278-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng free thyroxine (FT4) - Thành phần: FT4 tổng hợp ở 3 mức nồng độ Hộp: 3x2ml	Lọ	6		942.300

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
5	Thyroid-Stimulating Hormone (CLIA)	105-004212-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng thyroid-stimulating hormone (TSH) trong huyết thanh người. - Nguyên lý đo: xét nghiệm sandwich 2 điểm - Dải báo cáo: 0,005-100 μ IU/mL - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ với kháng thể đơn dòng (chuột) kháng TSH trong đệm MES với chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể kháng TSH - alkaline phosphatase trong đệm MES với chất bảo quản Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		35.000
6	TSH Calibrators	105-004281-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng thyroid-stimulating hormone (TSH) - Thành phần: C0: đệm albumin huyết thanh bò (BSA), C1,C2: TSH ở 2 mức nồng độ. Hộp: 3x2ml	Lọ	6		942.300
7	Thyroglobulin (CLIA)	105-005663-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Thyroglobulin (Tg) trong huyết thanh hoặc huyết tương người. - Nguyên lý đo: xét nghiệm miễn dịch sandwich 2 điểm - Dải báo cáo: 0,1-500 ng/mL - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ với kháng thể đơn dòng (chuột) kháng Tg trong đệm MES với chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng kháng Tg - alkaline phosphatase trong đệm MES với chất bảo quản Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		68.000
8	Thyroglobulin Calibrators	105-005914-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng thyroglobulin (Tg) - Thành phần: Tg trong đệm Albumin huyết thanh bò (BSA) ở 3 mức nồng độ Hộp 3x2ml	Lọ	6		942.300
9	Antibody to thyroglobulin (CLIA)	105-005664-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng kháng thể kháng thyroglobulin (Anti-Tg) trong huyết thanh hoặc huyết tương người. - Nguyên lý đo: xét nghiệm sandwich 2 điểm - Dải báo cáo: 0,9-2500 IU/mL. - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ với kháng thể đơn dòng kháng biotin (cừu) trong đệm MES với chất bảo quản. + Rb: Liên hợp Tg-alkaline phosphatase trong đệm PB với chất bảo quản. + Rc: Tg gắn biotin trong đệm PB với chất bảo quản. + Rd: Hóa chất xử lý mẫu với chất bảo quản Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	100		190.000
10	Anti-Tg Calibrators	105-005914-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng kháng thể kháng thyroglobulin (Anti-Tg) - Thành phần: Anti-Tg trong đệm Albumin huyết thanh bò (BSA) ở 3 mức nồng độ Hộp: 3x2ml	Lọ	6		942.300

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
11	Anti-thyroid Antibodies Control (L)	105-005931-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-Tg Hộp: 3x2ml	Lọ	3		1.060.000
12	Anti-thyroid Antibodies Control (H)	105-005932-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-Tg Hộp: 3x2ml	Lọ	3		1.324.666
13	Thyroid Function Multi Control (L)	105-007379-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm FT3, FT4, T3, T4, TSH,Tg. - Thành phần: các chất FT3, FT4, T3, T4, TSH, Tg. Hộp: 3x5ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Lọ	6		1.433.333
14	Thyroid Function Multi Control (H)	105-007380-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm FT3, FT4, T3, T4, TSH,Tg. - Thành phần: các chất FT3, FT4, T3, T4, TSH, Tg. Hộp: 3x5ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Lọ	6		1.433.333
15	Antibody to Hepatitis B Surface Antigen	105-004230-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Anti-HBs trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		34.950
16	Anti-HBs Calibrators	105-004299-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Anti-HBs Hộp: 3x2ml	Lọ	6		786.666
17	Anti-HBs Positive Control	105-005184-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-HBs Hộp: 3x2ml	Lọ	6		345.000
18	Anti-HBs Negative Control	105-005183-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-HBs Hộp: 3x2ml	Lọ	6		345.000
19	Hepatitis B e Antigen (CLIA)	105-004231-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng HBeAg trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	100		34.950
20	HBeAg Calibrators	105-004300-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng HBeAg Hộp: 2x2ml	Lọ	2		1.085.000
21	HBeAg Positive Control	105-005186-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng HBeAg Hộp: 3x2ml	Lọ	2		550.000

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
22	HBeAg Negative Control	105-005185-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng HBeAg Hộp: 3x2ml	Lọ	2		550.000
23	Antibody to Hepatitis C Virus (CLIA)	105-005672-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Anti-HCV trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		52.420
24	Anti-HCV Calibrators	105-005923-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Anti-HCV Hộp: 2x2ml	Lọ	4		1.742.500
25	Anti-HCV Positive Control	105-005936-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-HCV Hộp: 3x2ml	Lọ	6		380.000
26	Anti-HCV Negative Control	105-005935-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-HCV Hộp: 3x2ml	Lọ	6		380.000
27	Antibody to Treponema pallidum (CLIA)	105-005671-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Anti-TP trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	100		52.420
28	Anti-TP Calibrators	105-005922-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Anti-TP Hộp: 2x2ml	Lọ	4		890.000
29	Anti-TP Positive Control	105-005934-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Anti-TP Hộp: 3x2ml	Lọ	3		960.000
30	Anti-TP Negative Control	105-005933-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Anti-TP Hộp: 3x2ml	Lọ	3		960.000
31	Follicle Stimulating Hormone (CLIA)	105-004222-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng FSH trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	100		40.630
32	FSH Calibrators	105-004291-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng FSH Hộp: 3x2ml	Lọ	6		963.333

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
33	Estradiol (CLIA)	105-004225-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Estradiol trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	100		43.680
34	Estradiol Calibrators	105-004296-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Estradiol Hộp: 3x2ml	Lọ	6		963.333
35	Estriol (CLIA)	105-004226-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Estriol trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	100		52.420
36	Estriol Calibrators	105-004297-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Estriol Hộp: 3x2ml	Lọ	6		1.446.666
37	Reproductive Multi Control (L)	105-007382-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm LH, FSH, E2, E3, PROG, TESTO, Total beta-HCG, PRL - Thành phần: các chất LH, FSH, E2, E3, PROG, TESTO, Total beta-HCG, PRL Hộp: 3x5ml	Lọ	3		2.008.950
38	Reproductive Multi Control (H)	105-008891-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm LH, FSH, E2, E3, PROG, TESTO, Total beta-HCG, PRL. - Thành phần: các chất LH, FSH, E2, E3, PROG, TESTO, Total beta-HCG, PRL Hộp: 3x5ml	Lọ	3		2.008.950
39	Anti-mullerian Hormone (CLIA)	105-010711-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng AMH trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	100		436.800
40	AMH Control (L)	105-018808-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm AMH. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		1.253.333
41	AMH Control (H)	105-018810-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm AMH. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		1.253.333
42	Neuron-specific enolase (CLIA)	105-005669-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng NSE trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		69.890
43	NSE Calibrators	105-005920-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng NSE Hộp: 3x2ml	Lọ	6		1.398.000

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
44	NSE control (L)	105-005937-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm NSE. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		734.000
45	NSE control (H)	105-005938-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm NSE. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		734.000
46	Pepsinogen I (CLIA)	105-010086-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng PG I trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		165.110
47	PG I Calibrators	105-010136-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng PG I Hộp: C0:1x1.2ml C1:1x1.0ml C2: 1x1.0ml; Hộp: 01 bộ	Bộ	2		1.748.000
48	Pepsinogen II (CLIA)	105-010087-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng PG II trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		165.110
49	PG II Calibrators	105-010137-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng PG II Hộp: C0:1x1.2ml C1:1x1.0ml C2: 1x1.0ml; Hộp: 01 bộ	Bộ	2		1.748.000
50	Gastritis Multi Control (L)	105-010144-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm PG I, PG II. Hộp: 3x2ml	Lọ	6		550.666
51	Gastritis Multi Control (H)	105-010149-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm PG I, PG II. Hộp: 3x2ml	Lọ	6		550.666
52	Tumor Marker Multi Control (L)	105-007381-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, FPSA, FERR, CA72-4, Cyfra 21-1 - Thành phần: các chất AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, FPSA, FERR, CA72-4, Cyfra 21-1 Hộp: 3x5ml	Lọ	6		2.289.333
53	Tumor Marker Multi Control (H)	105-007382-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho các xét nghiệm AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, FPSA, FERR, CA72-4, Cyfra 21-1. - Thành phần: các chất AFP, CEA, CA125, CA15-3, CA19-9, t-PSA, FPSA, FERR, CA72-4, Cyfra 21-1 Hộp: 3x5ml	Lọ	6		2.747.666
54	CYFRA 21-1 (CLIA)	105-005670-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng CYFRA 21-1 trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	600		69.900

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
55	CYFRA21-1 Calibrators	105-005921-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng CYFRA21-1 Hộp: 3x2ml	Lọ	6		2.330.000
56	Cancer Antigen 72-4 (CLIA)	105-005668-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng CA72-4 trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	800		69.900
57	CA72-4 Calibrators	105-005919-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng CA72-4 Hộp: 3x2ml	Lọ	6		1.502.000
58	ProGRP(CLIA)	105-010084-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng ProGRP trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		220.150
59	ProGRP Calibrators	105-010134-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng ProGRP Hộp: C0: 1x1.2ml C1: 1x1.0ml C2: 1x1.0ml; Hộp: 01 bộ	Bộ	2		1.447.000
60	ProGRP Control(L)	105-010145-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm ProGRP. Hộp: 3x1ml	Lọ	6		825.666
61	ProGRP Control(H)	105-010150-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm ProGRP. Hộp: 3x1ml	Lọ	6		825.666
62	Parathyroid hormone (CLIA)	105-008684-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng PTH trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	100		117.950
63	PTH Calibrators	105-008553-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng PTH Hộp: 3x2ml	Lọ	6		559.000
64	Metabolic Multi Control (L)	105-008554-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm PTH. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		880.666
65	Metabolic Multi Control (H)	105-008555-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm PTH. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		880.666

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
66	Calcitonin (CLIA)	105-008685-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Calcitonin trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	100		117.950
67	Calcitonin Calibrators	105-008550-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Calcitonin Hộp: 3x2ml	Lọ	6		559.000
68	Metabolic Multi Control (L)	105-008554-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm Calcitonin. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		880.666
69	Metabolic Multi Control (H)	105-008555-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm Calcitonin. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		880.666
70	N-terminal pro B-type natriuretic peptide (CLIA)	105-027044-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng NT-proBNP trong huyết tương hoặc huyết thanh người - Nguyên lý đo: sandwich - Dải báo cáo: 10-35000 pg/mL - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ phủ kháng thể kháng NT-proBNP trong 50mM đệm MES. Nồng độ 0.3 g/L và chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể kháng NT-proBNP - alkaline phosphatase trong 50mM đệm MES. Nồng độ 0.25 mg/L + Rc: Chất pha loãng mẫu trong 50mM đệm MES Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	2.000		339.300
71	NT-proBNP Calibrators	105-027049-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng NT-proBNP Hộp: C0: 4× 0.35 mL/chai, C1: 4× 0.30 mL/chai, C2: 4× 0.30 mL/chai Hộp: 01 bộ	Lọ	12		2.210.000
72	NT-proBNP Control (L)	105-035649-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng NT-proBNP. - Thành phần: pro B-type natriuretic peptide, BSA, chất bảo quản Hộp: 3x0.5ml	Lọ	6		1.456.000
73	NT-proBNP Control (H)	105-035738-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng NT-proBNP. - Thành phần: pro B-type natriuretic peptide, BSA, chất bảo quản Hộp: 3x0.5ml	Lọ	6		1.456.000
74	High Sensitivity Cardiac Troponin I (CLIA)	105-028988-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng hs-cTnI trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	1.000		177.200
75	hs-cTnI Calibrators	105-031858-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng hs-cTnI Hộp: C0: 4× 0.5 mL/chai, C1: 4× 0.4 mL/chai, C2: 4× 0.4 mL/chai Hộp: 01 bộ	Lọ	12		2.912.000

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
76	hs-cTnI Control (level 1)	105-031870-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng hs-cTnI Control (level 1) Hộp: 3× 1.0 mL/chai	Lọ	2		3.900.000
77	hs-cTnI Control (level 2)	105-031869-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	*Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng hs-cTnI Control (level 2) Hộp: 3× 1.0 mL/chai	Lọ	2		3.900.000
78	Insulin (CLIA)	105-005666-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Insulin trong huyết thanh hoặc huyết tương người. - Nguyên lý đo: Xét nghiệm miễn dịch 2 điểm - Dải báo cáo: 0,2-1.000μIU/mL - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ với kháng thể đơn dòng (chuột) kháng insulin trong đệm TRIS với chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng kháng insulin (chuột)- alkaline phosphatase trong đệm MES với chất bảo quản Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		58.600
79	Insulin Calibrators	105-005917-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Insulin - Thành phần: Insulin trong đệm Albumin huyết thanh bò (BSA) ở 3 mức nồng độ Hộp: 3x2ml	Lọ	6		1.081.000
80	C-peptide (CLIA)	105-005667-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng C-peptide trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		55.920
81	C-peptide Calibrators	105-005918-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng C-peptide Hộp: 3x2ml	Lọ	6		1.255.666
82	Immunoassay Multi Control (L)	105-005943-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm Insulin, C-Peptide, Cortisol, DHEA-S. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		954.000
83	Immunoassay Multi Control (H)	105-005944-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm Insulin, C-Peptide, Cortisol, DHEA-S. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		1.192.333
84	Cortisol (CLIA)	105-005673-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Cortisol trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		52.420
85	Cortisol Calibrators	105-005924-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng C-peptide Hộp: 3x2ml	Lọ	6		964.333

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
86	Adrenocorticotrophic hormone (CLIA)	105-005675-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng ACTH trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		78.630
87	ACTH Calibrators	105-005926-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng ACTH Hộp: 3x2ml	Lọ	6		1.205.666
88	ACTH Control (L)	105-005939-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm ACTH. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		734.000
89	ACTH Control (H)	105-005940-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm ACTH. Hộp: 3x2ml	Lọ	3		880.666
90	N-terminal Peptide of Procollagen Type III (CLIA)	105-010717-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng PIIINP trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		92.610
91	Hyaluronic Acid (CLIA)	105-010716-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng HA trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		92.610
92	Liver Fibrosis Multi Control (L)	105-010229-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm LN, HA, PIIINP, C IV. Hộp: 3x2ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Lọ	3		825.666
93	Liver Fibrosis Multi Control (H)	105-010239-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm LN, HA, PIIINP, C IV. Hộp: 3x2ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Lọ	3		825.666

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
94	Rubella Virut IgM (CLIA)	105-012515-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định tính IgM virus Rubella trong huyết tương hoặc huyết thanh người - Nguyên lý đo: μ -capture - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ phủ kháng thể đơn dòng kháng IgM người. Nồng độ 0.3 g/L và chất bảo quản. Có đệm TRIS 50 mmol/L và chất bảo quản. Thể tích 3.8 mL + Rb: ALP gắn kháng nguyên virus Rubella trong đệm HEPES. Nồng độ 20 ng/mL. Thể tích 3.5 mL + Rc: Dung dịch xử lý mẫu có đệm Tris 50 mmol/L và chất bảo quản. Thể tích 3.5 mL + Rd: Dung dịch pha loãng xét nghiệm chứa đệm TRIS 50 mmol/L, chất bảo quản, thể tích 7.8 mL Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	100		124.800
95	ToRCH IgM Positive Control	105-024840-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức dương tính xét nghiệm Torch IgM. - Thành phần: Toxoplasma gondii IgG, Rubella virus IgG, Cytomegalovirus IgG, Herpes simplex virus-1 IgG, Herpes simplex virus-2 IgG và Herpes simplex virus 1+2 IgG Hộp: 3x1 ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Lọ	3		8.736.000
96	Procalcitonin (CLIA)	105-010703-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng procalcitonin (PCT) trong huyết thanh hoặc huyết tương người. - Nguyên lý đo: Xét nghiệm miễn dịch 2 điểm - Dải báo cáo: 0.02-100 ng/mL - Thành phần: - Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ bằng kháng thể đơn dòng chuột kháng PCT trong đệm TRIS có chất bảo quản - Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng chuột kháng PCT - alkaline phosphatase trong đệm MES với chất bảo quản.	Lọ	10		21.294.000
97	PCT Calibrators	105-010219-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	* Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Procalcitonin (PCT) * Thành phần: PCT trong đệm Albumin huyết thanh bò (BSA) ở 3 mức nồng độ Hộp: C0: 1x1.2 mL C1: 1x1.0 mL C2: 1x1.0 mL; Hộp: 03 Lọ	Lọ	12		1.245.000
98	PCT Control (L)	105-010228-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	*Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng Procalcitonin (PCT) Hộp: 3x2ml Tương thích và chạy ổn định trên máy xét nghiệm miễn dịch.	Lọ	6		407.333
99	PCT Control (H)	105-010238-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	*Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng Procalcitonin (PCT) Hộp: 3x2ml Tương thích và chạy ổn định trên máy xét nghiệm miễn dịch	Lọ	6		540.000
100	ToRCH IgG/IgM Negative Control	105-024824-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	*Vật liệu kiểm soát mức âm tính xét nghiệm ToRCH IgG/IgM. Hộp: 3x1 mL *Thành phần: Toxoplasma gondii IgG, Rubella virus IgG, Cytomegalovirus IgG, Herpes simplex virus-1 IgG, Herpes simplex virus-2 IgG, Herpes simplex virus 1+2 IgG, Toxoplasma gondii IgM, Rubella virus IgM, Cytomegalovirus IgM và Herpes simplex virus 1+2 IgM	Lọ	6		1.747.333

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
101	Ferritin (CLIA)	105-004220-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Ferritin (FERR) trong huyết thanh hoặc huyết tương người. - Nguyên lý đo: Xét nghiệm sandwich 2 điểm - Dải báo cáo: 0,5-1.500ng/mL - Thành phần: + Ra: Các vi hạt thuận từ được phủ với kháng thể đơn dòng (chuột) kháng Ferritin trong đệm TRIS với chất bảo quản. + Rb: Liên hợp kháng thể đơn dòng kháng Ferritin (chuột)- alkaline phosphatase trong đệm TRIS với chất bảo quản + Rc: Đệm TRIS với chất bảo quản Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	400		48.888
102	Ferritin Calibrators	105-004289-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Ferritin Hộp: 3x2ml	Lọ	6		1.368.000
103	Folate (CLIA)	105-008683-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Folate trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	200		54.520
104	Folate Calibrators	105-008551-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Folate Hộp: 3x2ml	Lọ	6		699.000
105	Metabolic Multi Control (L)	105-008554-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức thấp xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm VD, VB12, Folate, PTH, CT, Ferritin. Hộp: 3x2ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Lọ	6		880.666
106	Metabolic Multi Control (H)	105-008555-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Vật liệu kiểm soát mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch cho xét nghiệm VD, VB12, Folate, PTH, CT, Ferritin. Hộp: 3x2ml Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Lọ	6		880.666
107	Renin(CLIA)	105-011772-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất xét nghiệm định lượng Renin trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	800		96.100
108	Renin Calibrators	105-012129-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Renin Hộp: 3x2ml	Lọ	12		2.621.000
109	Aldosterone(CLIA)	105-011848-00			Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd - Trung Quốc	Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd	*Hóa chất xét nghiệm định lượng Aldosterone trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Hộp: 2x50 test Chạy ổn định trên máy phân tích miễn dịch hóa phát quang Mindray seri CL	Test	800		165.985

