

QUYẾT ĐỊNH

Về việc Ban hành tiêu chuẩn, định mức thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo và lĩnh vực y tế tại Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế

GIÁM ĐỐC ĐẠI HỌC HUẾ

Căn cứ Nghị định số 30/CP ngày 04 tháng 4 năm 1994 của Chính phủ về việc thành lập Đại học Huế;

Căn cứ Thông tư số 10/2020/TT-BGDĐT ngày 14 tháng 5 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học vùng và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Nghị quyết số 36/NQ-HĐDH ngày 20 tháng 5 năm 2022 của Hội đồng Đại học Huế về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Huế và Nghị quyết số 50/NQ-HĐDH ngày 23 tháng 11 năm 2023 của Hội đồng Đại học Huế về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Huế;

Căn cứ Luật Quản lý, sử dụng tài sản công số 15/2017/QH14 ngày 21 tháng 6 năm 2017 của Quốc Hội;

Căn cứ Quyết định 50/2017/QĐ-TTg ngày 31 tháng 12 năm 2017 của Thủ tướng Chính phủ về việc quy định tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị;

Căn cứ Thông tư số 16/2019/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 10 năm 2019 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 08/2019/TT-BYT ngày 31 tháng 5 năm 2019 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc hướng dẫn tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực y tế;

Căn cứ Công văn số 1673/BGDĐT-CSVC ngày 10 tháng 4 năm 2024 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc tiêu chuẩn, định mức thiết bị chuyên dùng và Ủy quyền cho Giám đốc Đại học Huế ký quyết định ban hành tiêu chuẩn, định mức thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Công văn 631/ĐHH-KHTCCSVC ngày 15 tháng 4 năm 2024 của Giám đốc Đại học Huế về việc rà soát, hoàn thiện, bổ sung hồ sơ tiêu chuẩn, định

mức thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo và Công văn số 2298/ĐHYD-KHTCCSVC ngày 21 tháng 5 năm 2024 của Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế về việc phê duyệt bổ sung tiêu chuẩn, định mức thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo và lĩnh vực y tế.

Theo đề nghị của Ban Kế hoạch, Tài chính và Cơ sở vật chất Đại học Huế,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt bổ sung danh mục tiêu chuẩn, định mức thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo và lĩnh vực y tế tại Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế (chi tiết như Phụ lục đính kèm).

Điều 2. Hiệu trưởng Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế trên cơ sở tiêu chuẩn, định mức máy móc, thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo và lĩnh vực y tế quy định tại Quyết định này triển khai đề xuất mua sắm tài sản và tiếp nhận, quản lý máy móc, thiết bị chuyên dùng, tài sản công đảm bảo tiết kiệm, hiệu quả đúng quy định hiện hành.

Điều 3. Quyết định có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng; Trưởng ban Kế hoạch, Tài chính và Cơ sở vật chất; Hiệu trưởng Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ GD&ĐT (đề báo cáo);
- Lưu: VT, KHTCCSVC. TVH.

GIÁM ĐỐC

Lê Anh Phương

PHỤ LỤC
TIÊU CHUẨN, ĐỊNH MỨC SỬ DỤNG MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DÙNG THUỘC LĨNH VỰC GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO VÀ THIẾT BỊ CHUYÊN DÙNG THUỘC LĨNH VỰC Y TẾ TẠI TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y - DƯỢC, ĐẠI HỌC HUẾ

(Ban hành kèm theo Quyết định số: /QĐ-ĐHH ngày tháng 6 năm 2024
của Giám đốc Đại học Huế)

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DÙNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
	BỘ MÔN HUYẾT HỌC		
1.	Hệ thống NGS xác định HLA	Hệ thống	2
2.	Kính hiển vi 5 đầu đọc	Cái	2
3.	Kính hiển vi huỳnh quang	Cái	2
4.	Máy điện di mao quản minicap	Cái	2
5.	Máy định nhóm máu Gelcard tự động	Cái	2
6.	Máy đo pH	Cái	2
7.	Máy đo tốc độ lắng máu tự động	Cái	2
8.	Máy Flow Cytometry	Cái	2
9.	Máy giải đông huyết tương	Cái	2
10.	Máy lắc bảo quản tiểu cầu	Cái	2
11.	Máy nanodrop	Cái	2
12.	Máy phân tích chức năng tiểu cầu PFA	Cái	2
13.	Máy rửa dụng cụ bằng siêu âm	Cái	2
14.	Máy tách tiểu cầu tự động	Cái	2
15.	Nồi hấp tiệt trùng	Cái	2
16.	Tủ lạnh âm 86 độ C	Cái	2
	BỘ MÔN MẮT		
17.	Bộ dụng cụ phẫu thuật vi phẫu	Bộ	2
18.	Bộ nhãn áp tiêu chuẩn vàng	Bộ	2
19.	Đèn soi bóng đồng tử	Cái	2
20.	Hệ thống Cross-Linking KXL	Hệ thống	2
21.	Hệ thống phẫu thuật khúc xạ	Hệ thống	2
22.	Kính sinh hiển vi phẫu thuật	Cái	2
23.	Kitaro Drylab & Wetlab Kit	Cái	2
24.	Khúc xạ kế tự động	Cái	2
25.	Laser YAG và SLT điều trị glaucoma	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
26.	Máy chụp cắt lớp OCT kèm máy mắt màu	Cái	2
27.	Máy chụp và phân tích bản đồ giác mạc	Cái	2
28.	Máy PENTACAM HR	Cái	2
29.	Máy siêu âm mắt đa năng A/B	Cái	2
30.	Máy thử thị lực điện tử	Cái	2
31.	Nhãn áp cầm tay có thể in kết quả	Cái	2
32.	Sinh hiển vi khám mắt	Cái	2
	KHOA ĐIỀU DƯỠNG		
1.	Mô hình cánh tay thực hành đo huyết áp	Cái	2
2.	Mô hình cánh tay thực hành tiêm trẻ em 1 tuổi	Cái	2
3.	Mô hình cánh tay thực hành tiêm trẻ em 5 tuổi	Cái	2
4.	Mô hình cánh tay thực hành tiêm truyền đa năng	Cái	2
5.	Mô hình tiêm cơ bắp	Cái	2
6.	Mô hình phần cánh tay để tiêm bắp có đèn báo hiệu	Cái	2
7.	Mô hình phần cánh tay tiêm bắp sờ được các điểm giải phẫu	Cái	2
8.	Mô hình cánh tay tiêm bắp có đèn báo	Cái	2
9.	Mô hình tiêm mông	Cái	2
10.	Mô hình cẳng tay để tiêm trong da	Cái	2
11.	Mô hình thực hành khám điều dưỡng	Cái	
12.	Mô hình thực tập khám phụ khoa	Cái	2
13.	Mô hình khám ung thư vú	Cái	2
14.	Mô hình sản phụ	Cái	2
15.	Mô hình hồi sinh tim phổi nâng cao	Cái	2
16.	Mô hình hồi sinh tim phổi trẻ em cơ bản, trẻ sơ sinh	Cái	2
17.	Mô hình y tá Anne	Cái	2
18.	Mô hình quản lý đường hô hấp	Cái	2
19.	Mô hình chăm sóc đường hô hấp và ống nghe	Cái	2
20.	Mô hình đặt ống thông trẻ em	Cái	2
21.	Mô hình quản lý đường hô hấp trẻ sơ sinh	Cái	2
22.	Mô hình thụt tháo	Cái	2
23.	Mô hình máy khử rung tim	Cái	2
24.	Mô hình thực hành chọc dò dịch não tủy và gây tê tủy sống người lớn	Cái	2
25.	Mô hình đặt nội khí quản người lớn	Cái	2
26.	Mô hình thực hành hút dịch, đàm nhớt	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
27.	Mô hình chọc dò dịch màng phổi và dẫn lưu	Cái	2
28.	Mô hình TT CCngung hô hấp TH có phản hồi cơ học	Cái	2
29.	Mô hình TT CC ngưng hô hấp TH có hộp kiểm soát	Cái	2
30.	Mô hình bán thân huấn luyện quản lý đường thở	Cái	2
31.	Mô hình đầu đặt nội khí quản người lớn	Cái	2
32.	Mô hình đặt nội khí quản trẻ sơ sinh	Cái	
33.	Mô hình chăm sóc và dự phòng loét	Cái	2
34.	Mô hình thực tập mở khí quản	Cái	2
35.	Mô hình Điều Dưỡng Anne người lớn	Cái	2
36.	Mô hình xử trí đường hô hấp	Cái	2
37.	Mô hình đặt nội khí quản trẻ em	Cái	2
38.	Mô hình xử trí đường hô hấp trẻ sơ sinh	Cái	2
39.	Mô hình chăm sóc đường hô hấp và ống thông dạ dày	Cái	2
40.	Mô hình đào tạo Cấp Cứu ngừng hô hấp tuần hoàn loại nhỏ	Cái	2
41.	Mô hình đặt thông tiểu nam nâng cao	Cái	2
42.	Mô hình đặt thông tiểu nữ nâng cao	Cái	2
43.	Mô hình máy theo dõi dấu hiệu sống	Cái	2
44.	Mô hình đo nồng độ ô-xy	Cái	2
45.	Mô hình thực tập cấp cứu ngưng hô hấp tuần hoàn có hộp kiểm soát	Cái	2
46.	Mô hình xóa/ mở cổ tử cung	Cái	
47.	Mô hình tiên tiến hướng dẫn việc đỡ đẻ	Cái	2
48.	Mô hình bán thân huấn luyện quản lý đường thở	Cái	2
49.	Mô hình đầu đặt nội khí quản người lớn	Cái	2
50.	Mô hình TT băng bó các vết mổ lớn	Cái	2
51.	Mô hình TT thông tiểu nữ	Cái	2
52.	Mô hình TT thông tiểu nam	Cái	2
53.	Mô hình TT thông mũi dạ dày	Cái	2
54.	Mô hình chọc dò tủy sống	Cái	2
55.	Mô hình cắt may tầng sinh môn	Cái	2
56.	Mô hình TT nghe tim phổi người lớn	Cái	2
57.	Mô hình chọc dò màng phổi	Cái	2
58.	Mô hình chọc dò màng bụng	Cái	2
59.	Mô hình chăm sóc điều dưỡng trẻ em đa năng	Cái	2
60.	Mô hình chăm sóc nhi khoa trẻ sơ sinh	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
61.	Mô hình chăm sóc nhi khoa trẻ bú mẹ	Cái	2
62.	Mô hình chăm sóc nhi khoa trẻ lớn 5 tuổi	Cái	2
63.	Mô hình trẻ em Baby Anne	Cái	2
64.	Mô hình mô phỏng NSG ANNE (S)	Cái	2
65.	Mô hình mô phỏng WNDS; NURSING ANNE-STD	Cái	2
66.	Mô hình AMT	Cái	2
67.	Mô hình Thực tập chăm sóc đường hô hấp	Cái	2
68.	Mô hình quản lý đường hô hấp trẻ em	Cái	2
69.	Bơm tiêm điện	Cái	2
70.	Máy truyền dịch	Cái	2
71.	Monitor theo dõi bệnh nhân	Cái	2
72.	Máy đo điện tim	Cái	2
73.	Bộ dụng cụ đặt nội khí quản	Cái	2
74.	Bồn rửa tay ngoại khoa	Cái	10
75.	Bộ dụng cụ cấp cứu	Cái	5
76.	Máy choek điện dùng để huấn luyện	Cái	10
77.	Dụng cụ đánh giá kỹ thuật HS tim, phổi	Cái	2
78.	Giường (3-motor)	Cái	2
79.	Cáng cấp cứu	Cái	2
80.	Xe đẩy cấp cứu	Cái	2
81.	Tủ đựng thuốc	Cái	2
82.	Bộ chăm sóc và đánh giá vết thương nữ	Cái	2
83.	Bộ chăm sóc và đánh giá vết thương nam	Cái	2
84.	Mô hình mô phỏng giao tiếp bệnh nhân đa năng	Cái	2
	BỘ MÔN MIỄN DỊCH - SLB		
1.	Bộ chuyển phân tử lên màng lai	Cái	3
2.	Bộ điện di đứng	Cái	3
3.	Bộ nguồn điện di	Cái	3
4.	Cân phân tích điện tử	Cái	2
5.	Hệ thống chụp và phân tích ảnh gel	Cái	2
6.	Hệ thống điện di 2D - PAGE	Cái	2
7.	Hệ thống phân tích các yếu tố miễn dịch	Cái	2
8.	Kính hiển vi huỳnh quang	Cái	2
9.	Lò vi sóng	Cái	2
10.	Máy điện di miễn dịch Ig huyết thanh	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
11.	Máy đo nồng độ DNA và RNA nanodrop	Cái	2
12.	Máy đo pH	Cái	2
13.	Máy làm đá và nghiền đá	Cái	2
14.	Máy lọc nước siêu sạch	Cái	2
15.	Máy ly tâm	Cái	2
16.	Máy PCR	Cái	2
17.	Máy scan đọc IgE đặc hiệu	Cái	2
18.	Máy tách chiết Protein từ mô và tế bào bằng sóng siêu âm	Cái	2
19.	Máy vortex	Cái	2
20.	Tủ mát đựng hóa chất	Cái	2
	BỘ MÔN KÝ SINH TRÙNG		
1.	Máy ly tâm spindown	Cái	2
2.	Máy real-time PCR	Cái	2
3.	Máy đọc gel (Gel doc system)	Cái	2
4.	Buồng UV đọc gel	Cái	2
5.	Bộ điện di ngang	Cái	2
6.	Bộ điện di đứng	Cái	2
7.	Bộ Micropipette 6 cái	Bộ	4
8.	Multi-pipette	Cái	4
9.	Nồi hấp tiệt trùng	Cái	2
10.	Máy đọc Elisa tự động đa mẫu đa dung tích	Cái	2
	KHOA RĂNG HÀM MẶT		
1.	Bộ dụng cụ đặt đê	Bộ	2
2.	Bộ khuôn trám bán phần	Bộ	2
3.	Tay khoan High-Speed	Cái	50
4.	Tay khoan Low-Speed	Cái	50
5.	Đèn trám quang trùng hợp	Cái	2
6.	Gương chụp trong miệng	Bộ	2
7.	Máy rung rửa nội nha siêu âm	Cái	2
8.	Kính hiển vi soi nổi	Cái	2
9.	Máy điều trị nội nha trâm quay máy	Cái	2
10.	Máy cắt côn trong ống tủy	Cái	2
11.	Máy đo chiều dài ống tủy	Cái	2
12.	Đèn huỳnh quang	Cái	10
13.	Máy thử tủy	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
14.	Thiết bị thăm dò nha khoa	Cái	2
15.	Máy Periotest M	Cái	2
16.	Ghế máy nha khoa	Cái	2
17.	Máy X quang nha khoa	Cái	2
18.	Mô hình phẫu thuật nha chu	Cái	10
19.	Máy mài sắc dụng cụ nha khoa	Cái	2
20.	Máy Piezotome Surgery	Cái	2
21.	Máy laser 3 bước sóng	Cái	2
22.	Máy quay ly tâm	Cái	2
23.	Bộ dụng cụ phẫu thuật cắt nướu	Bộ	10
24.	Bộ dụng cụ cắt xương	Bộ	10
25.	Giá khớp bán thích ứng	Cái	5
26.	Máy ép máng nhựa	Cái	2
27.	Micro motor nha khoa	Cái	10
28.	Mẫu hàm typodont nhựa	Cái	50
29.	Bộ dao điều khắc	Bộ	50
30.	Dao điện làm sáp loại 2 tay	Cái	25
31.	Máy nén khí	Cái	5
32.	Ghế nha khoa di động	Cái	3
33.	Nồi luộc dụng cụ	Cái	2
34.	Máy điều tốc	Cái	10
35.	Tay khoan chậm NSK	Cái	5
36.	Máy cạo cao siêu âm	Cái	3
37.	Máy hút nước bọt	Cái	3
38.	Kính hiển vi điện tử quyết	Cái	2
39.	Máy phân tích điện toán khớp cắn	Cái	2
40.	Bộ dụng cụ phẫu thuật cơ bản	Bộ	2
41.	Mô hình khâu da bằng silicon	Cái	50
42.	Mô hình xương sọ	Cái	20
43.	Bộ dụng cụ khâu (kẹp kim, forcep, kéo)	Bộ	50
44.	Giá khớp bán điều chỉnh	Cái	2
45.	Máy mài thạch cao	Cái	4
46.	Mẫu hàm mất răng toàn bộ	Cái	50
47.	Bộ đèn studio chụp ảnh ngoài mặt	Cái	2
48.	Dao điện làm sáp	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
49.	Máy thổi cát	Cái	2
50.	Máy hàn nóng composite	Cái	2
51.	Bộ tay khoan điện	Cái	2
52.	Đèn quang trùng hợp	Cái	2
53.	Máy so màu răng	Cái	2
54.	Máy đo lực	Cái	2
55.	Máy quét trong miệng	Cái	2
56.	Máy in 3D Nha khoa	Cái	2
57.	Bộ ghi lỗi cầu đồ	Bộ	2
58.	Giá khớp GAMMA	Bộ	2
	BỘ MÔN GÂY MÊ HỒI SỨC		
1.	Máy siêu âm	Cái	2
2.	Máy sốc điện	Cái	2
3.	Máy thở	Cái	2
4.	Máy gây mê	Cái	2
5.	Montor theo dõi bệnh nhân đa thông số	Cái	2
6.	Hệ thống nội soi mềm phế quản	Cái	2
7.	Bàn mổ điện thủy lực	Cái	2
8.	Mô hình đào tạo gây tê (đám rối thần kinh cánh tay) dưới hướng dẫn siêu âm	Bộ	2
9.	Mô hình đào tạo tiếp cận mạch máu lớn dưới hướng dẫn siêu âm kết nối máy tính bảng	Bộ	2
10.	Mô hình chọc dịch màng tim dưới hướng dẫn siêu âm	Cái	2
11.	Bộ mask thanh quản Igel đủ kích cỡ	Bộ	2
12.	Bộ đèn đặt nội khí quản người lớn	Bộ	5
13.	Bộ đèn đặt nội khí quản có camera	Cái	2
	KHOA DƯỢC		
1.	Bể ổn nhiệt	Cái	6
2.	Bể rửa siêu âm	Cái	6
3.	Bếp cách thủy	Cái	4
4.	Bình trữ mẫu trong nitơ lỏng	Cái	2
5.	Bộ bào chế đa năng gồm: 1. Bộ trộn bột ẩm; 2. Bộ xát hạt; 3. Bộ nghiền bột	Cái	1
6.	Bộ gắp mẫu tự động máy HPLC	Cái	2
7.	Bộ kính hiển vi đảo ngược tự động có gắn camera và hệ thống phát hiện huỳnh quang	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
8.	Bộ máy vi tính cấu hình cao	Cái	2
9.	Bộ quả cân chuẩn E2	Cái	2
10.	Bộ quả cân chuẩn F1	Cái	6
11.	Bộ Western blot	Cái	2
12.	Bơm chân không chịu ăn mòn	Cái	10
13.	Buồng đếm tế bào	Cái	2
14.	Buồng soi UV	Cái	2
15.	Cân đĩa kỹ thuật 2 số lẻ	Cái	16
16.	Cân phân tích 4 số lẻ	Cái	10
17.	Cân phân tích 5 số lẻ	Cái	4
18.	Cân xác định hàm ẩm	Cái	4
19.	Hệ thống bơm lọc hút chân không	Cái	6
20.	Hệ thống chiết xuất và cô đặc chân không	Cái	2
21.	Hệ thống chưng cất tinh dầu	Cái	4
22.	Hệ thống cô quay chân không	Cái	4
23.	Hệ thống điện di mao quản	Cái	2
24.	Hệ thống giải trình tự gen Illumina	Cái	2
25.	Hệ thống lọc dung môi pha động	Cái	2
26.	Hệ thống lọc pha động dưới áp suất giảm kèm bơm chân không	Cái	2
27.	Hệ thống máy quang phổ lưỡng sắc tròn	Cái	2
28.	Hệ thống sắc ký khí ghép nối khối phổ (GC/MS)	Cái	1
29.	Hệ thống sắc ký lỏng khối phổ 2 lần LC/MS/MS	Cái	1
30.	Hệ thống sắc ký lỏng siêu hiệu năng kết nối detector PDA và tán xạ bay hơi	Cái	2
31.	Hệ thống sắc ký lớp mỏng hiệu năng cao (HPTLC)	Cái	2
32.	Hệ thống sắc ký nhanh (Flash chromatography)	Cái	2
33.	Hệ thống tủ sấy chân không kèm bơm	Cái	1
34.	Kính hiển vi 2 mắt	Cái	30
35.	Máy ảnh kỹ thuật số	Cái	3
36.	máy bơm nhu động	Cái	2
37.	Máy cất nước 2 lần	Cái	4
38.	Máy chiết cô cao	Cái	2
39.	Máy chiết xuất	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
40.	Máy chiết xuất hỗ trợ siêu âm (kích cỡ phòng thí nghiệm)	Cái	2
41.	Máy chiết xuất hỗ trợ vi sóng (kích cỡ phòng thí nghiệm)	Cái	2
42.	Máy chiết xuất siêu tới hạn (kích cỡ phòng thí nghiệm)	Cái	2
43.	Máy chiết xuất và tổng hợp đa năng	Cái	2
44.	Máy dập viên 2 lớp	Cái	2
45.	Máy dập viên 8 chày	Cái	2
46.	Máy đếm khuẩn lạc màu tự động	Cái	2
47.	Máy điện di DNA trên gel	Cái	2
48.	Máy điện di ngang	Cái	2
49.	Máy điện di đứng	Cái	2
50.	Máy đo điểm nóng chảy	Cái	4
51.	Máy đo độ đục huyền phù chuẩn McFarland	Cái	2
52.	Máy đo độ rã thuốc viên	Cái	2
53.	Máy đo kích thước tiểu phân micro	Cái	2
54.	Máy đo năng suất quay cực	Cái	3
55.	Máy đo pH	Cái	7
56.	Máy đo phổ hồng ngoại	Cái	2
57.	Máy đo quang phổ UV-Vis	Cái	4
58.	Máy đo tỷ trọng bột thuốc	Cái	2
59.	Máy đồng hóa siêu âm	Cái	2
60.	Máy đóng nang thủ công	Cái	2
61.	Máy đóng tube nhôm	Cái	2
62.	Máy đóng và hàn thuốc tiêm	Cái	2
63.	Máy ép túi nylon	Cái	5
64.	Máy hòa tan 8 cốc	Cái	3
65.	Máy hứng phân đoạn tự động	Cái	2
66.	Máy khuấy từ gia nhiệt	Cái	17
67.	Máy khuấy từ gia nhiệt nhiều vị trí	Cái	5
68.	Máy lắc đĩa Elisa	Cái	2
69.	Máy lắc ngang đa năng	Cái	2
70.	Máy lắc ổn nhiệt	Cái	4
71.	Máy làm đá vảy	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
72.	Máy làm viên hoàn mềm	Cái	2
73.	Máy li tâm	Cái	2
74.	Máy li tâm lạnh	Cái	2
75.	Máy lọc nước khử ion	Cái	2
76.	Máy lọc nước siêu sạch loại 1	Cái	2
77.	Máy ly tâm lạnh	Cái	4
78.	Máy ly tâm spindown	Cái	2
79.	Máy Microplate Reader đa bước sóng	Cái	2
80.	Máy nghiền bột công suất lớn	Cái	2
81.	Máy PCR	Cái	2
82.	Máy phá mẫu vi sóng	Cái	2
83.	Máy quang phổ hồng ngoại biến đổi chuỗi (FTIR)	Cái	2
84.	Máy quang phổ huỳnh quang	Cái	2
85.	Máy quang phổ Raman	Cái	2
86.	Máy quang phổ UV-Vis	Cái	5
87.	Máy sắc kí lỏng hiệu năng cao, detector DAD, bơm mẫu tự động	Cái	2
88.	Máy tách chiết DNA/RNA và tinh chế protein tự động	Cái	2
89.	Máy tạo hạt cốm dạng sàng kiểu lắc	Cái	2
90.	Máy thử độ rã viên 3 cốc	Cái	3
91.	Máy Trộn – Đùn - Vo tạo cầu	Cái	2
92.	Máy ủ mẫu	Cái	2
93.	Máy ủ nhiệt lắc rung có làm lạnh	Cái	2
94.	Máy vortex	Cái	7
95.	Cân xác định hàm ẩm	Cái	2
96.	Micropipet	Cái	13
97.	Micropipet các loại (bộ nhiều loại)	Cái	5
98.	Nồi hấp tiệt trùng	Cái	3
99.	Pipette điện	Cái	5
100.	Tháp giải nhiệt hỗ trợ cho hệ thống chiết xuất và cô đặc chân không	Cái	2
101.	Thiết bị bao phim tự động để bàn	Cái	2
102.	Thiết bị chiết rót thuốc mỡ	Cái	2
103.	Thiết bị cô quay bằng ly tâm dưới áp suất giảm	Cái	2
104.	Thiết bị cô quay song song	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
105.	Thiết bị đánh giá độ mài mòn viên	Cái	2
106.	Thiết bị đo nhiệt quét vi sai DSC	Cái	2
107.	Thiết bị đóng gói túi dạng lỏng	Cái	2
108.	Thiết bị đồng hóa mẫu áp suất cao	Cái	2
109.	Thiết bị đông khô	Cái	2
110.	Thiết bị đóng túi dược liệu	Cái	2
111.	Thiết bị hàn túi nhôm bán tự động	Cái	2
112.	Thiết bị in 3D trong ngành Dược	Cái	2
113.	Thiết bị làm viên nang mềm quy mô PTN	Cái	3
114.	Thiết bị lên men và nuôi tế bào 1L	Cái	2
115.	Thiết bị nghiền bi kiểu hành tinh	Cái	2
116.	Thiết bị nhào trộn và xát hạt ướt	Cái	2
117.	Thiết bị phun sấy tự động	Cái	2
118.	Thiết bị quang phổ hấp thụ nguyên tử (AAS)	Cái	2
119.	Thiết bị tổng hợp bằng vi sóng, siêu âm, tia UV	Cái	2
120.	Thiết bị tổng hợp hữu cơ	Cái	2
121.	Thiết bị vi dòng chảy	Cái	2
122.	Tủ âm nuôi cấy tế bào CO ₂	Cái	2
123.	Tủ an toàn sinh học cấp II	Cái	2
124.	Tủ bảo quản chất chuẩn đối chiếu	Cái	2
125.	Tủ đựng hóa chất chuyên dụng	Cái	2
126.	Tủ hút khí độc	Cái	3
127.	Tủ lạnh âm sâu -30oC	Cái	2
128.	Tủ lạnh âm sâu -86oC	Cái	2
129.	Tủ lạnh đựng mẫu	Cái	4
130.	Tủ nuôi cấy kỵ khí	Cái	2
131.	Tủ sấy	Cái	10
132.	Tủ sấy chân không kèm bơm chân không	Cái	4
133.	Tủ thao tác PCR loại nhỏ	Cái	2
134.	Tủ vi khí hậu	Cái	2
135.	Ugo Basile Combination Mouse and Rat Rota-Rod	Cái	2
136.	Ugo Basile Paw Pressure Analgesia Meter-37216	Cái	2
137.	Máy tính chuyên dụng	Cái	2
	BỘ MÔN SINH HÓA		
1.	Bể ổn nhiệt	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
2.	Bộ micropipette	Bộ	4
3.	Cân phân tích 4 số lẻ	Cái	2
4.	Hệ thống điện di	Bộ	2
5.	Máy nước cất 2 lần	Cái	2
6.	Máy điện di tự động	Cái	2
7.	Máy đo pH/nhiệt độ để bàn	Cái	2
8.	Máy lắc tròn	Cái	2
9.	Máy ly tâm	Cái	2
10.	Máy ly tâm lạnh	Cái	2
11.	Máy PCR	Cái	2
12.	Máy quang phổ định lượng acid nucleic/protein	Cái	2
13.	Máy rửa đĩa ELISA	Cái	2
14.	Máy sinh hóa bán tự động	Cái	5
15.	Máy phân tích nước tiểu 10 thông số	Cái	2
16.	Micropipette đa kênh	Cái	4
17.	Nồi hấp tiệt trùng	Cái	2
18.	Tủ hút khí độc	Cái	2
19.	Tủ lạnh âm sâu -86oC	Cái	2
20.	Tủ sấy đối lưu cưỡng bức	Cái	2
21.	Máy Vortex	Cái	2
22.	Máy khuấy từ	Cái	2
23.	Hệ thống Sắc ký cột	Bộ	2
24.	Tủ an toàn sinh học cấp 2	Cái	2
	BỘ MÔN DƯỢC LÝ		
1.	Cân phân tích điện tử	Cái	2
2.	Tủ lạnh đựng mẫu	Cái	2
3.	Máy hấp tiệt trùng	Cái	2
4.	Micropipet 20 -100µl	Cái	2
5.	Micropipet 100 -1000µl	Cái	2
6.	Buồng nuôi động vật thí nghiệm chống nhiễm khuẩn	Cái	2
	BỘ MÔN MÔ PHÔI - GPB		
1.	Hệ thống máy xét nghiệm Real-time PCR tự động	Hệ thống	2
2.	Hệ thống máy xét nghiệm giải trình tự gen thế hệ mới	Hệ thống	2
3.	Kính hiển vi huỳnh quang có truyền ảnh	Cái	2
4.	Tủ chuẩn bị PCR	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
5.	Tủ an toàn sinh học cấp 2	Cái	2
6.	Máy quang phổ đo nồng độ acid nucleic/Protein	Cái	2
7.	Máy điện di	Cái	2
8.	Máy lắc Vortex	Cái	2
9.	Máy ly tâm spindown có chức năng vortex	Cái	2
10.	Máy gia nhiệt khô	Cái	2
11.	Máy ly tâm lạnh	Cái	2
12.	Micropipette đơn kênh 0,1 – 2,5 µL	Cái	3
13.	Micropipette đơn kênh 0,5–10 µL	Cái	3
14.	Micropipette đơn kênh 2,0–20 µL	Cái	3
15.	Micropipette đơn kênh 10–100 µL	Cái	3
16.	Micropipette đơn kênh 20–200 µL	Cái	3
17.	Micropipette đơn kênh 100–1000 µL	Cái	3
18.	Giá đỡ Micropipette	Cái	5
19.	Dụng cụ trợ hút pipet điện tử	Cái	2
20.	Tủ lạnh bảo quản (2-14 ⁰ C)	Cái	2
21.	Tủ lạnh -20 ⁰ C	Cái	2
22.	Tủ lạnh âm sâu -86 ⁰ C	Cái	2
23.	Buồng (hộp) giữ ẩm tiêu bản	Cái	4
24.	Đèn cực tím tiệt trùng	Bộ	6
25.	Cân phân tích	Cái	2
26.	Máy scan tiêu bản tự động	Cái	2
27.	Máy nhuộm Hóa mô miễn dịch tự động	Cái	2
28.	Máy cắt lạnh	Cái	2
29.	Bàn cắt lọc bệnh phẩm	Cái	2
30.	Máy xử lý mô tự động	Cái	2
31.	Máy đúc khối nền (máy vùi mô/bệnh phẩm)	Cái	2
32.	Máy cắt tiêu bản quay tay	Cái	2
33.	Máy nhuộm tiêu bản tự động	Cái	2
34.	Tủ hút khí độc	Cái	2
35.	Bàn sấy tiêu bản	Cái	3
36.	Máy hạ nhiệt độ theo quy trình	Cái	2
37.	Máy nghiền mẫu cối chày	Cái	2
38.	Máy cưa xương cầm tay	Cái	2
39.	Kính hiển vi 2 mắt truyền ảnh	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
40.	Kính hiển vi 5 đầu đọc (10 mắt)	Cái	2
41.	Kính hiển vi 2 mắt	Cái	140
42.	Tủ âm CO ₂	Cái	2
43.	Kính hiển vi đảo ngược	Cái	2
44.	Pipette điện	Cái	2
45.	Máy xét nghiệm tế bào bằng phương pháp nhuộm dịch	Cái	2
46.	Máy đếm tế bào tự động	Cái	2
47.	Bể điều nhiệt	Cái	2
48.	Máy lắc nhiệt	Cái	2
49.	Thiết bị phân rã mô	Cái	2
	BỘ MÔN VI SINH		
1.	Cân phân tích	Cái	4
2.	Cân kỹ thuật	Cái	2
3.	Kính hiển vi	Cái	60
4.	Máy chưng cách thủy có bộ phận lắc	Cái	2
5.	Máy điện di	Cái	2
6.	Máy định danh và làm kháng sinh đồ	Cái	2
7.	Máy đo pH	Cái	2
8.	Máy đo quang phổ DNA	Cái	2
9.	Máy hấp tiệt trùng	Cái	2
10.	Máy khuếch đại gen định lượng	Cái	2
11.	Máy lắc chức năng có hiện số	Cái	2
12.	Máy lắc trộn	Cái	4
13.	Máy ly tâm lạnh	Cái	2
14.	Máy ly tâm thường	Cái	2
15.	Máy nhân gen	Cái	2
16.	Máy rót môi trường tự động	Cái	2
17.	Máy trộn có gia nhiệt	Cái	2
18.	Máy ủ nhiệt buồng đôi	Cái	2
19.	Tủ an toàn loại 2	Cái	2
20.	Tủ âm	Cái	2
21.	Tủ âm có lắc	Cái	3
22.	Tủ âm CO ₂	Cái	4
23.	Tủ lạnh	Cái	8
24.	Tủ lạnh -20°C	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
25.	Tủ lạnh -86°C	Cái	8
26.	Tủ mát	Cái	8
27.	Máy đo độ đục	Cái	2
28.	Máy cất nước 2 lần	Cái	2
	BỘ MÔN DI TRUYỀN		
1.	Bể điều nhiệt	Cái	2
2.	Bình đựng Nitơ lỏng trữ mẫu	Cái	2
3.	Bộ điện di nằm ngang loại nhỏ (Nguồn và bể điện di)	Bộ	4
4.	Bộ điện di ngang loại lớn (Nguồn và bể điện di)	Bộ	2
5.	Bộ điện di ngang loại vừa (Nguồn và bể điện di)	Bộ	4
6.	Bộ máy ly tâm tốc độ cao	Cái	2
7.	Bộ Micropipette (gồm 6 cây : 0,1 – 2 µL ; 0,5 – 10 µL ; 2 -20 µL ; 10 – 100 µL ; 20 – 200 µL ; 100 - 1000 µL.)	Bộ	6
8.	Micropipette 8 kênh	Cái	6
9.	Buồng lai MICROARRAY	Cái	2
10.	Buồng thao tác PCR	Cái	3
11.	Cân kỹ thuật (10 ⁻²)	Cái	2
12.	Cân phân tích điện tử (10 ⁻⁴)	Cái	2
13.	Hệ thống chụp hình và phân tích gel	Hệ thống	2
14.	Hệ thống điện di đứng (Nguồn và bể điện di)	Hệ thống	2
15.	Hệ thống kính hiển vi quang học chụp ảnh có kết nối vi tính	Hệ thống	2
16.	Hệ thống làm lạnh tuần hoàn	Hệ thống	2
17.	Hệ thống lọc nước siêu sạch	Hệ thống	2
18.	Hệ thống miễn dịch huỳnh quang phân lập theo thời gian bán tự động	Hệ thống	2
19.	Hệ thống phân tích gene	Hệ thống	2
20.	Hệ thống sắc ký lỏng hiệu năng cao	Hệ thống	2
21.	Kính hiển vi đối pha	Cái	2
22.	Kính hiển vi quang học 2 mắt	Cái	40
23.	Kính hiển vi huỳnh quang	Cái	2
24.	Kính hiển vi quang học 2 mắt đối pha	Cái	2
25.	Kính hiển vi soi ngược	Cái	2
26.	Kính hiển vi trường sáng truyền hình ảnh	Cái	2
27.	Máy điện di đẳng điện	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
28.	Máy đo pH để bàn	Cái	2
29.	Máy đo thính lực đồ đơn âm	Cái	2
30.	Máy gia nhiệt	Cái	2
31.	Máy khuấy từ gia nhiệt	Cái	2
32.	Máy lai	Cái	2
33.	Máy làm đá vảy	Cái	2
34.	Máy lắc gel	Cái	2
35.	Máy lắc ngang	Cái	2
36.	Máy lắc ống eppendorf	Cái	6
37.	Máy lắc ổn nhiệt	Cái	2
38.	Máy luân nhiệt	Cái	2
39.	Máy ly tâm ống eppendorf	Cái	2
40.	Máy ly tâm ống nhỏ	Cái	3
41.	Máy ly tâm spindown	Cái	6
42.	Máy ly tâm	Cái	2
43.	Máy nhân gene PCR	Cái	2
44.	Máy quang phổ định lượng nồng độ axit nucleic và protein	Cái	2
45.	Máy quang phổ kế	Cái	2
46.	Máy sàng lọc âm ốc tai	Cái	2
47.	Máy sàng lọc khiếm thính	Cái	2
48.	Máy sấy tiêu bản	Cái	2
49.	Máy tầm soát OAE và ABR	Cái	2
50.	Máy ủ nhiệt khô	Cái	2
51.	Máy ủ nhiệt khô có rung	Cái	2
52.	Micro array	Cái	2
53.	MICROARRAY SCANNER	Cái	2
54.	Nồi chưng cách thủy	Cái	2
55.	Nồi hấp tiệt trùng	Cái	2
56.	Power pipette plus	Cái	4
57.	Tủ ấm CO2 4 ngăn	Cái	2
58.	Tủ ấm	Cái	3
59.	Tủ cấy	Cái	3
60.	Tủ hút khí độc	Cái	2
61.	Tủ lai Micro array	Cái	2
62.	Tủ lạnh -30°C	Cái	4

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
63.	Tủ lạnh âm sâu (-86°C)	Cái	2
64.	Tủ lạnh	Cái	6
65.	Tủ mát	Cái	4
66.	Tủ nuôi cấy vô trùng cấp II	Cái	2
67.	Thiết bị chẩn đoán ABR/ASSR	Cái	2
68.	Thiết bị giải trình tự gene tự động	Cái	2
69.	Thiết bị hiệu chỉnh máy trợ thính	Cái	2
70.	Thiết bị làm nướm tai	Cái	2
71.	Thiết bị nhân DNA	Cái	2
72.	Tủ chuyên dụng đựng hóa chất	Cái	2
73.	Bể ổn nhiệt (water bath)	Cái	4
74.	Tủ an toàn sinh học cấp II	Cái	2
75.	Bơm định lượng gắn cổ chai (Bottle-Top dispenser)	Cái	6
76.	Máy lắc ống (rotatin mixer)	Cái	2
77.	Máy ly tâm quăng	Cái	3
78.	Máy định lượng DNA, RNA và Protein	Cái	2
79.	Bàn soi gel bằng UV (UV transilluminator)	Cái	2
80.	Thiết bị hỗ trợ hút pipette (pipette filler)	Cái	4
81.	Máy ly tâm lạnh	Cái	2
82.	Hệ thống realtime PCR	Hệ thống	2
83.	Hệ thống phân tích karyotype và FISH tự động	Hệ thống	2
84.	Hệ thống điện di DNA theo phương pháp điện di mao quản	Hệ thống	2
85.	Hồng thống Digital PCR/ Droplet Digital PCR	Hệ thống	2
86.	Micropipette 12 kênh	Cái	4
87.	Thiết bị hỗ trợ hút pipette (pipette filler)	Cái	2
88.	Bể rửa siêu âm	Cái	2
89.	Hệ thống Microarray theo phương pháp SNP	Hệ thống	2
90.	Hệ thống giải trình tự gene thế hệ mới (Next-generation sequencing)	Hệ thống	2
	KHOA Y TẾ CÔNG CỘNG		
1.	Máy đo pH/ Nhiệt độ trên bề mặt da người và da đầu	Bộ	3
2.	Máy đo lực kéo toàn thân	Cái	2
3.	Máy đo lực bóp tay	Cái	2
4.	Bộ thước đo nhân trắc kiểu R.martin	Bộ	2
5.	Máy kỹ thuật số đo chỉ số nhiệt tam cầu	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
6.	Máy đo chức năng hô hấp	Bộ	2
7.	Thiết bị đo độ ồn	Cái	2
8.	Máy đo độ rung	Cái	2
9.	Cân lòng máng	Cái	5
10.	Thước đo chiều dài nằm	Cái	5
11.	Thước đo bề dày lớp mỡ dưới da	Cái	2
12.	Cân kỹ thuật điện tử	Cái	7
13.	Nồi hấp tiệt trùng tự động	Cái	2
14.	Máy xét nghiệm sinh hóa bán tự động	Cái	2
15.	Máy khuấy từ gia nhiệt	Cái	2
16.	Tủ sấy	Cái	2
17.	Máy đo huyết áp đồng hồ cơ học	Bộ	30
18.	Kính hiển vi 2 mắt	Cái	2
19.	Tủ lạnh	Cái	2
20.	Tủ âm	Cái	3
21.	Máy cất nước 2 lần	Cái	2
22.	Máy cất nước 1 lần	Cái	2
23.	Máy ly tâm	Cái	2
24.	Máy đo vi khí hậu và ánh sáng	Cái	2
25.	Máy quang đo clo dư trong nước	Cái	2
26.	Máy đo đa chỉ tiêu chất lượng nước cầm tay	Cái	2
27.	Ấm đun nước siêu tốc	Cái	2
28.	Nồi áp suất	Cái	2
29.	Nồi ủ thực phẩm	Cái	2
30.	Cân đo thành phần cơ thể (mỡ, cơ xương...)	Cái	3
31.	Bếp hồng ngoại	Cái	2
32.	Bếp điện	Cái	4
33.	Nồi cơm	Cái	2
34.	Bếp ga mini inox	Cái	4
35.	Cân có thước đo chiều cao	Cái	5
36.	Kính lúp	Cái	10
PHÒNG KHTC-CSVC			
1.	Máy chiếu	Cái	300
2.	Hệ thống âm thanh chuyên dùng	Hệ thống	20
3.	Máy vi tính	Cái	500

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
4.	Điều hòa nhiệt độ	Cái	400
5.	Server	Cái	20
6.	Hệ thống tai nghe phiên dịch	Hệ thống	3
7.	Bộ lưu điện	Cái	50
BỆNH VIỆN TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y - DƯỢC HUẾ			
1.	Hệ thống thăm dò điện sinh lý tim	Hệ thống	2
2.	Máy xét nghiệm IgE đặc hiệu	Máy	2
3.	Máy điện di miễn dịch (Điện di Immunoglobulin)	Máy	2
4.	Máy ly tâm thường	Máy	2
5.	Máy vortex	Máy	2
6.	Tủ âm thường	Cái	4
7.	Bệ ủ nhiệt kiểm tra phôi	Cái	2
8.	Tủ cây 3 khí (O ₂ , N ₂ , CO ₂)	Cái	2
9.	Bàn giữ ấm ống nghiệm	Cái	2
10.	Tủ cây CO ₂	Cái	2
11.	Bình nitơ lỏng trữ mẫu	Cái	10
12.	Hệ thống Piezo-ICSI	Hệ thống	2
13.	IVF Workstation gắn kính soi nội	Cái	2
14.	Monitor	Máy	2
15.	Máy khục xạ kế tự động	Máy	2
16.	sinh hiển vi khám mắt	Cái	4
17.	Bảng đo thị lực điện tử	Cái	2
18.	Laser YAG	Máy	2
19.	Laser SLT	Máy	2
20.	Máy đo thị lực	Máy	2
21.	Máy mổ Phaco	Máy	2
22.	Máy siêu âm A nhúng, siêu âm B, đo độ dày giác mạc	Máy	2
23.	Nhãn áp kế Icare	Cái	3
24.	Nhãn áp kế Goldmann	Cái	2
25.	Máy mài lắp kính tự động	Máy	2
26.	Máy đo độ trong kính	Máy	2
27.	Máy đo thị trường	Máy	2
28.	Máy đếm tế bào nội mô	Máy	2
29.	Bộ Dụng cụ vi phẫu mắt	Bộ	10
30.	Máy hút dịch	Máy	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
31.	Đèn soi đáy mắt trực tiếp	Cái	2
32.	Đèn soi bóng đồng tử	Cái	2
33.	Đèn soi đáy mắt đội đầu	Cái	2
34.	Bộ đồ khám nha khoa (gương, thám trâm, kẹp gấp)	Bộ	10
35.	Bộ dụng cụ phẫu thuật kết hợp xương chấn thương RHM	Bộ	2
36.	Bộ dụng cụ phẫu thuật khe hở môi	Bộ	2
37.	Bộ dụng cụ phẫu thuật khe hở vòm miệng	Bộ	2
38.	Kèm nhỏ răng hàm trên	Cái	2
39.	Kèm nhỏ răng hàm dưới	Cái	2
40.	Bẫy thẳng nhỏ răng (to, trung bình, nhỏ)	Cái	6
41.	Bẫy khuỷu nhỏ răng	Cái	4
42.	Bẫy chữ T	Cái	2
43.	Micromotor	Máy	2
44.	Ghế nha khoa	Máy	2
45.	Dao điện Bipolar	Cái	2
46.	Bàn ghế box khám tai mũi họng	Bộ	2
47.	Đèn headlight khám TMH	Cái	3
48.	Plasma	Máy	2
49.	Coblator	Máy	2
50.	Bộ dụng cụ phẫu thuật mũi xoang	Bộ	2
51.	Bộ dụng cụ vi phẫu tai	Bộ	2
52.	Dao điện Bipolar	Cái	2
53.	Bộ xử lý Image 1 S Connect II	Cái	2
54.	Bộ phận ghi hình AIDA	Cái	2
55.	Máy xét nghiệm HbA1c	Cái	2
56.	Hệ thống xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch tự động	Hệ thống	4
57.	Nồi hấp tiệt trùng	Cái	2
58.	Hệ thống điện di DNA theo phương pháp điện di mao quản	Hệ thống	2
59.	Hồng thống Digital PCR/ Droplet Digital PCR	Hệ thống	2
60.	Bộ điện di nằm ngang loại nhỏ (Nguồn và bể điện di)	Bộ	2
61.	Bộ điện di ngang loại lớn (Nguồn và bể điện di)	Bộ	2
62.	Bộ điện di ngang loại vừa (Nguồn và bể điện di)	Bộ	2
63.	Máy ly tâm góc	Cái	2
64.	Máy ly tâm quăng	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
65.	Bộ Micropipette (gồm 6 cây : 0,1 – 2 μ L ; 0,5 – 10 μ L; 2 -20 μ L ; 10 – 100 μ L ; 20 – 200 μ L ; 100 - 1000 μ L.)	Bộ	4
66.	Micropipette 8 kênh	Cái	4
67.	Micropipette 12 kênh	Cái	4
68.	Buồng thao tác PCR	Cái	2
69.	Cân kỹ thuật (10^{-2})	Cái	2
70.	Cân phân tích điện tử (10^{-4})	Cái	2
71.	Hệ thống chụp hình và phân tích gel	Hệ thống	2
72.	Hệ thống điện di đứng (Nguồn và bể điện di)	Hệ thống	2
73.	Hệ thống kính hiển vi quang học chụp ảnh có kết nối vi tính	Hệ thống	2
74.	Hệ thống lọc nước siêu sạch	Hệ thống	2
75.	Hệ thống miễn dịch huỳnh quang phân lập theo thời gian	Hệ thống	2
76.	Hệ thống phân tích gene	Hệ thống	2
77.	Kính hiển vi huỳnh quang	Cái	2
78.	Kính hiển vi soi ngược	Cái	2
79.	Máy đo thính lực đồ đơn âm	Cái	2
80.	Máy làm đá vẩy	Cái	2
81.	Máy lắc ủ nhiệt cho đĩa 96 giếng	Cái	2
82.	Máy lắc ủ nhiệt cho ống eppendorf	Cái	2
83.	Máy lắc ống eppendorf (Votex)	Cái	2
84.	Máy khuấy từ gia nhiệt	Cái	2
85.	Máy lắc gel	Cái	2
86.	Máy lắc ngang	Cái	2
87.	Máy ly tâm ống eppendorf	Cái	2
88.	Máy ly tâm spindown	Cái	4
89.	Thiết bị nhân DNA (máy PCR)	Cái	2
90.	Máy định lượng DNA, RNA và Protein	Cái	2
91.	Máy sàng lọc âm ốc tai (TE OAE)	Cái	3
92.	Máy sàng lọc âm ốc tai (DP OAE)	Cái	3
93.	Máy tầm soát OAE và ABR	Cái	2
94.	Thiết bị chẩn đoán thính lực ABR/ASSR	Cái	2
95.	Tủ âm CO2	Cái	2
96.	Tủ âm	Cái	2

STT	TÊN MÁY MÓC, THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG
97.	Hệ thống Micro Array	Hệ thống	2
98.	Tủ lạnh -30°C	Cái	2
99.	Tủ lạnh âm sâu (-86°C)	Cái	2
100.	Tủ hút khí độc	Cái	2
101.	Tủ an toàn sinh học cấp II	Cái	2
102.	Bơm định lượng gắn cổ chai (Bottle-Top dispenser)	Cái	4
103.	Máy lắc ống (rotatin mixer)	Cái	2
104.	Thiết bị hỗ trợ hút pipette (pipette filler)	Cái	2
105.	Máy đo độ bão hòa oxy cầm tay	Cái	3
106.	Máy ly tâm lạnh	Cái	2
107.	Hệ thống Realtime PCR	Hệ thống	2
108.	Nồi hấp tiệt trùng	Cái	10