

TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM - THỰC HÀNH**DANH MỤC DỤNG CỤ PHÒNG THÍ NGHIỆM**

STT	Mã DC	Tên dụng cụ và qui cách	Tính năng
1	E0200	Bếp điện phẳng	
2	E0310	Bếp đun bình cầu 1000 mL	
3	E0330	Bếp đun bình cầu 250/500 mL	
4	E0400	Bếp hồng ngoại	
5	Q0100	Bình cầu không nhám 100 mL	
6	Q0200	Bình cầu không nhám 1000 mL	
7	Q0400	Bình cầu không nhám 250 mL	
8	Q0600	Bình cầu không nhám 500 mL	
9	Q1200	Bình cầu nhám 1 cổ, 1000 mL	
10	Q1400	Bình cầu nhám 1 cổ, 250 mL	
11	Q1600	Bình cầu nhám 1 cổ, 500 mL	
12	Q2400	Bình cầu nhám 2 cổ, 250 mL	
13	L0111	Bình chạy sắc ký cạnh vuông, loại lớn	Triển khai chạy sắc ký giấy
14	L0131	Bình chạy sắc ký cạnh vuông, nhỏ	Triển khai chạy sắc ký giấy
15	L0102	Bình chạy sắc ký tròn	Triển khai chạy sắc ký giấy
16	D0110	Bình định mức 10 mL	
17	D0132	Bình định mức 1000 mL, màu trắng	
18	D0162	Bình định mức 25 mL, màu trắng	
19	D0171	Bình định mức 250 mL, màu nâu	
20	D0172	Bình định mức 250 mL, màu trắng	
21	D0182	Bình định mức 50 mL, màu trắng	
22	D0192	Bình định mức 500 mL, màu trắng	
23	E0600	Bình đun nước siêu tốc	
24	G0210	Bình hút ẩm	
25	N0111	Bình tam giác hút chân không 1000 mL	
26	A0240	Bình tam giác nút mài 250 mL	
27	B0210	Bình tia 500 mL	
28	B0321	Bình tỷ trọng 50 mL (không nhánh)	
29	Q5120	Bình Wurt 250 mL (bình cầu nhánh)	
30	C0100	Bộ cất cồn (bao gồm: 1 bình cầu 1000 mL, 1 ống sinh hàn, 1 sừng bò, 1 nhiệt kế)	Thu hồi cồn trong mẫu thí nghiệm
31	C0200	Bộ cất đậm (bao gồm: 1 bình cầu nhám 1000 mL, 1 phễu cấp nước, 1 bình hứng dung dịch thải bỏ, 1 bộ cất, 1 ống sinh)	Phân tích hàm lượng đậm trong mẫu
32	C1100	Bộ dụng cụ chia mẫu dispenser (bao gồm: buret, chai chứa)	Chia dung dịch định lượng sẵn
33	C2340	Bộ lọc chân không bằng sứ 1000 mL (bao gồm: 1 phễu sứ lọc chân không, 02 bình tam giác nhánh 1000ml)	
34	C2210	Bộ lọc chân không xộp G4 250ml (bao gồm: 1 phễu lọc chân không xộp G4 150 mL, 1 bình tam giác nhánh 250ml)	

TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM - THỰC HÀNH

DANH MỤC DỤNG CỤ PHÒNG THÍ NGHIỆM

STT	Mã DC	Tên dụng cụ và qui cách	Tính năng
35	C0620	Bộ soxhlet 125/150 mL (bao gồm: 1 bình cầu nhám 250 mL, 1 ống chiết 150 mL, 1 ống sinh hàn xoắn)	Phân tích hàm lượng chất béo trong mẫu thí nghiệm
36	C0630	Bộ soxhlet 250 mL (bao gồm: 1 bình cầu nhám 500 mL, 1 ống chiết 250 mL, 1 ống sinh hàn xoắn)	Phân tích hàm lượng chất béo trong mẫu thí nghiệm
37	C0700	Bộ xylene cất lôi cuốn hơi nước (bao gồm: 1 bình cầu 1000 mL, 1 ống hứng có nhánh, 1 ống sinh hàn)	Chưng cất thu hồi chất bay theo hơi nước
38	E0701	Bơm hút chân không (dạng piston)	
39	E0800	Bơm nước sinh hàn	Bơm nước cho các bộ chưng cất, soxhlet,...
40	E0830	Bơm sục khí	
41	S0300	Buồng đếm vi sinh	Đếm tế bào vi sinh
42	D0222	Buret 25 mL, màu nâu, khóa nhựa	
43	D0225	Buret 25 mL, màu trắng, khóa nhựa	
44	D0580	Ca nhựa có vạch 1000 mL (pha chế hóa chất)	
45	D0580	Ca nhựa có vạch 5000 mL (pha chế hóa chất)	
46	L0320	Cá từ 2 cm	
47	L0340	Cá từ 4-5 cm	
48	M0510	Cân đồng hồ 1 kg	
49	M0550	Cân đồng hồ 5 kg	
50	B0420	Chén nung niken 50 mL	
51	B0540	Chén nung 50 mL (chén sứ)	
52	B0630	Chén sấy 30 mL (thủy tinh)	Phân tích hàm lượng ẩm
53	B0640	Chén sấy 50 mL (thủy tinh)	Phân tích hàm lượng ẩm
54	M0610	Cồn kế thủy tinh 0-100	Đo nồng độ cồn
55	M0630	Cồn kế thủy tinh 0-50	Đo nồng độ cồn
56	M0640	Cồn kế thủy tinh 50-100	Đo nồng độ cồn
57	L0421	Cuvet thạch anh, 1 cm	Dùng trong máy đo UV/UV-Vis
58	L0422	Cuvet thủy tinh, 1 cm	Dùng trong máy đo UV/UV-Vis
59	S2100	Đèn cồn	Gia nhiệt ống nghiệm
60	M0700	Đồng hồ bấm giây	Tính thời gian phản ứng (giây)
61	M2200	Dụng cụ đo nhiệt độ cảm biến từ xa (hồng ngoại)	Đo nhiệt độ bằng tia hồng ngoại
62	P0700	Giá pipet gỗ	
63	M2310	Khúc xạ kế 0-32	
64	M2320	Khúc xạ kế 0-53	
65	M2330	Khúc xạ kế 0-90	
66	M2340	Khúc xạ kế 28-62	
67	M2350	Khúc xạ kế 45-82	

TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM - THỰC HÀNH

DANH MỤC DỤNG CỤ PHÒNG THÍ NGHIỆM

STT	Mã DC	Tên dụng cụ và qui cách	Tính năng
68	M2360	Khúc xạ kế 58-90	
69	E2210	Lò vi ba, 22 lít	Gia nhiệt bằng vi sóng
70	B0900	Mặt kính đồng hồ (chưa phân cỡ)	
71	E2900	Máy siu màng nhôm	
72	E4100	Máy xay khô (cối xay Inox)	
73	E4200	Máy xay sinh tố	
74	M2421	Micropipet (pipetman): 0.5-10 μ L	
75	M2431	Micropipet (pipetman): 100-1000 μ L	
76	M2441	Micropipet (pipetman): 10-100 μ L	
77	M2451	Micropipet (pipetman): 20-200 μ L	
78	M2461	Micropipet (pipetman): 2-20 μ L	
79	M2434	Micropipet (pipetman): 4 kênh 100-1000 μ L	
80	M2711	Nhiệt kế điện tử: từ -40 đến +300	
81	M2711	Nhiệt kế thủy tinh: 0 ÷ 100	
82	S2900	Ống kjeldahl 100 mL	Vô cơ hóa mẫu thí nghiệm
83	S2900	Ống kjeldahl 250 mL	Vô cơ hóa mẫu thí nghiệm
84	K0310	Ống ly tâm nhựa 15 mL	
85	K0320	Ống ly tâm nhựa 50 mL	
86	A0442	Ống nghiệm chịu nhiệt Φ 18 x 180	
87	A0511	Ống nghiệm có nắp Φ 10 x 100	
88	A0710	Ống nghiệm đáy bằng 25 mL, có nắp	
89	N0620	Ống phá mẫu đạm 600 mL (cho máy phá mẫu)	Chứa mẫu phân tích dùng cho máy phá mẫu, chung cất đạm
90	B2412	Phễu chiết 100/125 mL, khóa nhựa	
91	B2451	Phễu chiết 200/250 mL, khóa nhựa	
92	N2220	Phễu lọc thủy tinh xếp G4, 250 mL	
93	D0931	Pipet bầu 10 mL, 1 vạch	
94	D0941	Pipet bầu 2 mL, 1 vạch	
95	D0951	Pipet bầu 20 mL, 1 vạch	
96	D0971	Pipet bầu 5 mL, 1 vạch	
97	D0981	Pipet bầu 50 mL, 1 vạch	
98	D2121	Pipet thẳng 1 mL, vạch chia 0.1	
99	D2131	Pipet thẳng 10 mL, vạch chia 0.1	
100	D2141	Pipet thẳng 2 mL, vạch chia 0.1	
101	D2171	Pipet thẳng 5 mL, vạch chia 0.1	
102	T4320	Quả bóp cao su 3 châu	Có 3 van điều chỉnh khi thao tác lấy mẫu
103	S4200	Que cấy	
104	S4300	Que trang	
105	M4200	Thước cặp (kẹp)	Đo bề dày mẫu vật