

BỘ Y TẾ  
HỌC VIỆN YDHCT VIỆT NAM

Số: 268/HVYDCT-VTTB  
V/v mời chào giá dịch vụ thẩm định giá

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 26 tháng 9 năm 2023

Kính gửi: Quý công ty

Căn cứ Luật đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26 tháng 11 năm 2013 của Quốc hội khóa XIII; Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính về việc quy định chi tiết việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội - nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp;

Học viện Y Dược học cổ truyền Việt Nam tổ chức triển khai mua sắm hóa chất, vật tư tiêu hao phục vụ giảng dạy và nghiên cứu khoa học năm học 2023-2024 của Học viện.

Học viện kính mời quý công ty tham gia thực hiện nội dung: thẩm định giá hoạt động trên (*Phụ lục kèm theo công văn*). Mục đích thẩm định giá nhằm tham khảo và phục vụ công tác đấu thầu theo quy định hiện hành.

Nếu Quý Công ty tham gia thực hiện nội dung thẩm định trên, đề nghị Quý Công ty gửi báo giá về Phòng VTTTB&CTYT - Học viện Y Dược học cổ truyền Việt Nam trước 16h00 ngày 03 tháng 10 năm 2023; Địa chỉ: Số 2, Trần Phú, Hà Đông, Hà Nội; Điện thoại: 02433.540.034.

Học viện xin trân trọng cảm ơn ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, VTTB.



**DANH MỤC GÓI THÀU HÓA CHẤT, VẬT TƯ TIÊU HAO PHỤC VỤ  
GIẢNG DẠY VÀ NGHIÊN CỨU KHOA HỌC CỦA HỌC VIỆN Y - DƯỢC  
HỌC CỔ TRUYỀN VIỆT NAM**

*(Kèm theo Công văn số 2658 /HVDCT-VTTB ngày 26 tháng 9 năm 2023 của  
Học viện Y - Dược học cổ truyền Việt Nam)*

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
1	3.5 - dinitrobenzoic acid	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 99%	Lọ 50 gam	Lọ	Anh
2	4-aminophenol	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 50 gam	Lọ	Trung Quốc
3	4'-cloroacetanilid	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 25 gam	Lọ	Trung Quốc
4	Aceton	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 95%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
5	Acetonitril	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 99%	Chai 2.5 lít	Chai	Đức
6	Acid Acetic bằng CH <sub>3</sub> COOH	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
7	Acid ascobic	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
8	Acid benzoic	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
9	Acid boric	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
10	Acid fomic	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 95%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
11	Acid HCl/HCl đậm đặc	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng 35%-37%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
12	Acid nitric (HNO <sub>3</sub> ) đậm đặc	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng 64-65%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
13	Acid picric tinh thể	Tiêu chuẩn phân	Lọ 25 gam	Lọ	Anh

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%			
14	Acid salicylic	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
15	Acid sulfuric (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) đặc	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng 95-97%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
16	AgNO <sub>3</sub>	Tiêu chuẩn dược dụng, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 100 gam	Lọ	Trung Quốc
17	Alpha Amylaza	Thuốc thử dùng cho máy sinh hóa	Hộp 12 lọ x 10ml	Hộp	Đức
18	Amoni acetat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
19	Amoni hydroxyd	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng 28-30%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
20	Amoni oxalat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
21	Amoniac (NH <sub>3</sub> )	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng 28-30%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
22	Amoxicilin trihydrat chuẩn	Tiêu chuẩn phân tích, thí nghiệm, TCQG	Lọ 200mg	Lọ	Việt Nam
23	Ampicilin - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP98	Túi 500 gam	Túi	Trung Quốc
24	Anhydrid acetic	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 2,5 lít	Chai	Pháp
25	Aspirin - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, USP37	Túi 500 gam	Túi	Trung Quốc
26	Bản mỏng silicagel GF254 20 cm x 20 cm	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho sắc ký bản mỏng	Hộp 25 cái	Hộp	Đức
27	Băng dính cá nhân Eugo	Chất liệu vải dùng cho y tế	Hộp 100 cái	Hộp	Việt Nam
28	Băng dính lụa y tế loại to 5*5 cm	Chống nước, keo dính tốt, dài 5 m	Cuộn	Cuộn	Việt Nam
29	Băng dính trắng loại to	Chất liệu nilong không chịu nhiệt,	Cuộn	Cuộn	Việt Nam

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		độ dày 0,03 mm – 0,068 mm			
30	Bếp điện đơn	Điện áp sử dụng 200 V – 50 Hz đến 240 V – 50 Hz; Mặt phủ sơn trắng chống ăn mòn; Điện trở gia nhiệt xoắn; điều chỉnh tăng giảm bằng nút xoáy	Cái	Cái	Nga
31	Beta napthol (2-Naphthol)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 100 gam	Lọ	Trung Quốc
32	Betadine/Povidine	Hàm lượng 10% dùng cho y tế	Lọ 90ml	Lọ	Việt Nam
33	Bình cầu 250ml , 2 cổ nhám 14/23; 29/32	Chất liệu thủy tinh trung tính, hai cổ nhám, không nút	Cái	Cái	Đức
34	Bình định mức 1000ml	Bình thủy tinh có nút nhựa Chất liệu: Borosilicat 3.3	Cái	Cái	Trung Quốc
35	Bình định mức 100ml	Bình thủy tinh có nút nhựa Chất liệu: Borosilicat 3.3	Cái	Cái	Trung Quốc
36	Bình định mức 200ml	Bình thủy tinh có nút nhựa Chất liệu: Borosilicat 3.3	Cái	Cái	Đức
37	Bình định mức 50ml	Bình thủy tinh có nút nhựa Chất liệu: Borosilicat 3.3	Cái	Cái	Trung Quốc
38	Bình dung môi HPLC 1 lít có kèm nắp an toàn kèm theo (chai trung tính)	Bình thủy tinh có nút nhựa. Chất liệu: Borosilicat 3.3	Cái	Cái	Đức
39	Bình gạn 250ml	Chất liệu: thủy tinh, khóa thủy tinh	Cái	Cái	Trung Quốc
40	Bình nón 100ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
41	Bình nón 250ml	Chất liệu thủy tinh	Cái	Cái	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		phù hợp trong y tế			
42	Bình nón 50ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
43	Bình nón nút mài 250ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
44	Bình tam giác 250ml nhám, có nắp 29/32	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Đức
45	Bình thủy tinh trắng có nắp 5 lít	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
46	Bộ khuôn làm thuốc (Vỏ băng inox 304)	Chất liệu inox 304, không gỉ	Cái	Cái	Việt Nam
47	Bộ kit thử thai test nhanh/HCG (Hộp 50 test)	Dạng que hoặc dạng bút, độ nhạy 100%	Test	Test	Việt Nam
48	Bơm tiêm 10ml liền kim	Nhựa PP, kim là thép không gỉ Hộp 100 cái	Hộp 100 cái	Hộp	Việt Nam
49	Bơm tiêm 1ml liền kim	Nhựa PP, kim là thép không gỉ Hộp 100 cái	Hộp 100 cái	Hộp	Việt Nam
50	Bơm tiêm 3ml liền kim	Nhựa PP, kim là thép không gỉ Hộp 100 cái	Hộp 100 cái	Hộp	Việt Nam
51	Bơm tiêm 50ml/Xi lanh 50ml	Nhựa PP, kim là thép không gỉ Hộp 100 cái	Cái	Cái	Việt Nam
52	Bơm tiêm 5ml liền kim	Nhựa PP, kim là thép không gỉ Hộp 100 cái	Hộp 100 cái	Hộp	Việt Nam
53	Bông cắt săn 2 cm x 2 cm thường	Chất liệu bông không tiệt trùng	Túi 500 gam	Túi	Việt Nam
54	Bông cắt săn 2 cm x 2 cm tiệt trùng	Chất liệu bông tiệt trùng	Túi 500 gam	Túi	Việt Nam
55	Bông không thấm nước	Chất bông không thấm nước	Túi 1 kg	Túi	Việt Nam
56	Bông y tế thấm nước	Chất bông thấm hút nước	Túi 1 kg	Túi	Việt Nam
57	Bột giặt khăn	Tiêu chuẩn Việt Nam	Túi 400 gam	Túi	Việt Nam
58	Bột Vitamin B12	Tiêu chuẩn dược dụng, BP2012	Lọ 1g	Lọ	Trung Quốc
59	Buret 25ml (có khóa nhựa)	Thủy tinh trung tính, trong suốt, độ bền cao	Cái	Cái	Đức

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
60	Buret 50ml (có khóa nhựa)	Thủy tinh trung tính, trong suốt, độ bền cao	Cái	Cái	Đức
61	C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH/Ethanol/Cồn tuyệt đối	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 99%	Chai 1 lít	Chai	Việt Nam
62	Ca(OH) <sub>2</sub>	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
63	CaCl <sub>2</sub>	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
64	CaCO <sub>3</sub> (Calci Carbonat)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
65	Cafein (chế phẩm)	Tiêu chuẩn dược dụng, BP98	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
66	Calci Gluconat - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, USP41	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
67	Calci glycerophosphate - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP/EP6	Lọ 500 gam	Lọ	Án Độ
68	Calci phosphate	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
69	Camphor - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược, EP.8.0	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
70	CCl <sub>4</sub> (tetra cloro methan)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
71	Cetyl Alcohol - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Thái Lan
72	CH <sub>3</sub> COOH (đặc)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
73	CH <sub>3</sub> COONa	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
74	Chai contogout nâu/lọ thủy tinh nâu có công tơ hút 125ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
75	Chai contogout trắng 60ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
76	Chai contogout trắng/lọ thủy tinh trắng 125ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
77	Chai thủy tinh nâu nút mài 1000ml	Thủy tinh kiềm, chịu hóa chất Màu sắc: màu nâu Dung tích: 1000ml	Cái	Cái	Trung Quốc
78	Chai thủy tinh nâu nút mài 500ml	Thủy tinh kiềm, chịu hóa chất Màu sắc: màu nâu Dung tích: 500ml	Cái	Cái	Trung Quốc
79	Chai thủy tinh nâu rộng nút mài 125ml	Thủy tinh kiềm, chịu hóa chất Màu sắc: màu nâu Dung tích: 125ml	Cái	Cái	Trung Quốc
80	Chai thủy tinh nâu rộng nút mài 250ml	Thủy tinh kiềm, chịu hóa chất Màu sắc: màu nâu Dung tích: 250ml	Cái	Cái	Trung Quốc
81	Chai thủy tinh trắng nút mài 1000ml	Thủy tinh kiềm, chịu hóa chất Màu sắc: trắng trong Dung tích: 1000ml	Cái	Cái	Trung Quốc
82	Chai thủy tinh trắng nút mài 2500ml	Thủy tinh kiềm, chịu hóa chất Màu sắc: trắng trong Dung tích: 2500ml	Cái	Cái	Trung Quốc
83	Chai thủy tinh trắng nút mài 250ml	Thủy tinh kiềm, chịu hóa chất Màu sắc: trắng trong Dung tích: 250ml	Cái	Cái	Trung Quốc
84	Chai thủy tinh trắng nút mài 500ml	Thủy tinh kiềm, chịu hóa chất Màu sắc: trắng trong Dung tích: 500ml	Cái	Cái	Trung Quốc
85	Chì acetat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
86	Chỉ thị vạn năng (giấy) giấy đo pH	Chất liệu giấy không chịu nhiệt	Tệp	Tệp	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
87	Chloramphenicol bột - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP2007	Kg	Kg	Trung Quốc
88	Chổi rửa dụng cụ thủy tinh (chổi rửa pipet, tam giác, ống hút, ống nghiệm)	Sợi cuộc, cán thép Thân xoắn chắc chắn	Bộ	Bộ	Việt Nam
89	Chổi rửa nhỏ	Sợi cuộc, cán thép, chiều dài 15 cm	Cái	Cái	Việt Nam
90	Chổi rửa ống nghiệm (20 cm)	Sợi cuộc, cán thép, chiều dài 20 cm	Cái	Cái	Việt Nam
91	Chổi tẩy nhuộm/chổi lông nhỏ	Lông chải siêu mềm mại giúp vào màu tẩy dễ dàng, linh hoạt hơn	Cái	Cái	Việt Nam
92	Cloral hydrat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 250 gam	Lọ	Anh
93	Cloramin B - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP2000	Túi 1 kg	Túi	Trung Quốc
94	Cloramphenicol chuẩn	Tiêu chuẩn phân tích, thí nghiệm, TCQG	Lọ 200 mg	Lọ	Việt Nam
95	Cloroform (CHCl <sub>3</sub> )	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
96	Cobalt clorid CoCl <sub>2</sub> tinh thể	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 100 gam	Lọ	Trung Quốc
97	Cốc châm 100ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
98	Cốc có mỏ 1000ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
99	Cốc có mỏ 100ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
100	Cốc có mỏ 150ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
101	Cốc có mỏ 250ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
102	Cốc có mỏ 50ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
103	Cốc có mỏ 500ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
104	Cối chày sứ 500ml phi 16	Chất liệu băng sứ	Bộ	Bộ	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
105	Cồn 60 độ - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam, hàm lượng 60%	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
106	Cồn 70 độ - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam, hàm lượng 70%	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
107	Cồn 90 độ - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam, hàm lượng 90%	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
108	Cồn 96 độ - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam, hàm lượng 96%	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
109	Cồn Iod - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
110	Cồn quế - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
111	Cồn sát trùng - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
112	Công tơ hút nhựa 3ml/pipet pasteur	- Thể tích đo: 3ml - Chất liệu: PE - Kích thước: dài 140 mm	Cái	Cái	Đức
113	Công tơ hút thủy tinh	Thủy tinh kiềm chịu nhiệt ≤ 100°C	Cái	Cái	Trung Quốc
114	CuSO <sub>4</sub> khan	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
115	Cyclohexan	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
116	Dao lam	Chất liệu Inox không gỉ	Hộp 10 cái	Hộp	Việt Nam
117	Dao nhọn inox/ Dao cắt vi phẫu	Thép không gỉ, dài 3 cm	Hộp 50 cái	Hộp	Trung Quốc
118	Đầu côn vàng/ Đầu côn cho pipet 200ul	Chất liệu nhựa PE, chịu nhiệt ≤ 100°C	Túi 1000 cái	Túi	Ý
119	Đầu côn xanh	Chất liệu nhựa PE Túi 500 cái	Túi 500 cái	Túi	Ý
120	Dầu lạc nguyên chất - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
121	Dầu parafin	Tiêu chuẩn dược dụng Tỷ trọng: 0,845 - 0,890	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
122	Dầu Séc/Dầu soi	Tiêu chuẩn tinh khiết, là sản phẩm cần thiết cho các loại kính hiển vi	Chai 500ml	Chai	Đức
123	Dầu vùng - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
124	Dây truyền, bầu đếm 2 giọt ngăn	Bộ dây truyền dịch dùng trọng lực Intrafix® Primeline, không kim, có màng lọc vi khuẩn 0.2 µm có đầu khóa vặn xoắn (luer lock), bầu đếm giọt 2 ngăn (cứng-mềm) dùng được cho máy truyền dịch, có cổng chích thuốc trên dây, không có chất gây độc DEHP. Chịu áp lực (2 bar)	Bộ	Bộ	Việt Nam
125	Đèn cồn + lưới amiang + giá đỡ đèn cồn	Đèn cồn dung tích 250ml Kiềng bằng thép, cao 13 cm, đường kính vòng đỡ 9 cm Lưới amiang kích thước 20 x 20 cm	Bộ	Bộ	Trung Quốc
126	Đèn cồn dung tích 250ml	Thủy tinh kiềm chịu nhiệt , dung tích 250ml	Cái	Cái	Việt Nam
127	Đĩa cân nhôm cao 5 mm phi 100 mm	Chất liệu nhôm, sử dụng nhiều lần Hộp 100 cái	Hộp 50 cái	Hộp	Trung Quốc
128	Đĩa Petri (Hộp Petri) phi 9*15	- Đường kính: 15 – 90 mm - Chiều cao: 15 – 20 mm - Bề mặt đế và nắp phẳng - Làm bằng thủy tinh trong suốt,	Bộ	Bộ	Đức

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		đồng nhất, thuận tiện cho cấy vi khuẩn và quan sát			
129	Diamoni hydrophosphat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
130	Dịch truyền NaCl 0,9%	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
131	Dịch truyền Natricacbonat 1,4%	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
132	Diclofenac - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP2017	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
133	Diclomethan	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
134	Dimethylformamid	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
135	Dinatri hydrophosphat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
136	Đinh ghim	Chất liệu Inox không gỉ	Hộp 20 cái	Hộp	Việt Nam
137	Đỏ son phèn /Fucshin	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Trung - việt
138	Đồng hồ bấm giây	Chất liệu nhựa; Độ phân giải: 1/100th giây trong 19 giờ; Khả năng đếm đến: 19 giờ, 59 phút, và 59.99 giây; Cấp chính xác: 5s/ngày	Cái	Cái	Trung Quốc
139	Đũa thủy tinh	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
140	Đũa thủy tinh 30 cm (loại nhỏ)	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế, dài 30 cm	Cái	Cái	Trung Quốc
141	Dụng cụ chọc tủy ếch	Chất liệu thép không gỉ	Cái	Cái	Việt Nam
142	Máy thử tiểu đường	Mã hoá tự động độ chính xác cao 5 giây	Cái	Cái	Mỹ
143	Dung dịch Giemsa gốc	Tiêu chuẩn tinh khiết, là dung dịch	Chai 1 lít	Chai	Đức

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
	nhuộm tê bào				
144	Dung dịch HCl N/10	Tiêu chuẩn Việt Nam	Óng	Óng	Việt Nam
145	Dung dịch Lugol	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
146	Dung dịch Lugol II	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
147	Dung dịch Natricitrat 3,8% - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Trung - Việt
148	Dung dịch pH4	Tiêu chuẩn phân tích dùng cho thí nghiệm	Chai 500ml	Chai	Ý
149	Dung dịch pH7	Tiêu chuẩn phân tích dùng cho thí nghiệm	Chai 500ml	Chai	Ý
150	Dung dịch/nước sát khuẩn tay nhanh có vòi	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
151	Đường Glucose nguyên chất/khan	Tiêu chuẩn dược dụng, BP2003	Túi 500 gam	Túi	Trung Quốc
152	Đường kính - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam	Túi 1 kg	Túi	Việt Nam
153	Eppendorf	Chất liệu nhựa PE không chịu nhiệt, loại 2ml	Túi 100 cái	Túi	Canada
154	Ether dầu hỏa 30 - 60°	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng 30 - 60 độ	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
155	Ether ethylic	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
156	Ethyl acetat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
157	Ethyl format	Phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
158	FeCl <sub>2</sub> (Sắt II Clorid)	Phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
159	FeCl <sub>3</sub> (Sắt III Clorid)	Phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
160	Fehling A	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt - Trung
161	Fehling B	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt - Trung
162	Formaldehyde (TT)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 36%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
163	Gạc cầu đa khoa f1 30	Chất liệu sợi tiệt trùng dùng cho y tế	Túi 500 cái	Túi	Việt Nam
164	Gạc phẫu thuật 7 cm x 11 cm x 12 lớp	Chất liệu sợi tiệt trùng dùng cho y tế	Túi 250 cái	Túi	Việt Nam
165	Găng tay lao động cao su	Chất liệu chính là cao su tự nhiên, có độ bền cao, co dãn tốt	Đôi	Đôi	Việt Nam
166	Găng tay vô khuẩn size 7,5	Chất liệu cao su tự nhiên, màu trắng, cỡ 7,5	Đôi	Đôi	Việt Nam
167	Găng tay y tế	Chất liệu cao su dùng cho y tế	Hộp 50 đôi	Hộp	Malaysia
168	Gelatin tinh thể	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
169	Giá đỡ ống nghiệm Inox 36 lỗ (Phù hợp ống nghiệm phi 18 mm)	Chất liệu inox, chống gỉ	Cái	Cái	Trung Quốc
170	Giá đỡ buret + kẹp	Cọc đỡ chất liệu Inox cao 60 cm + Kẹp chất liệu nhôm	Bộ	Bộ	Trung Quốc
171	Giá đỡ dùng treo phễu chiết 100ml/200ml/500ml	Chất liệu Inox không gỉ	Bộ	Bộ	Trung Quốc
172	Giá đỡ pipet dạng nằm ngang	Chất liệu nhựa PE, không chịu nhiệt, cao 40 cm, 1 hàng	Cái	Cái	Trung Quốc
173	Giá đỡ pipet dạng nằm thẳng đứng	Chất liệu nhựa PE, không chịu nhiệt, dạng xoay tròn có thể tháo dỡ dễ dàng	Cái	Cái	Trung Quốc
174	Giấy bản/ Giấy cân	Nguyên liệu: Bột giấy nguyên chất	Tờ	Tờ	Việt Nam
175	Giấy lọc/ giấy thấm đường kính 15 cm,	Chất liệu giấy dùng cho phòng thí	Hộp 100 tờ	Hộp	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
	vàng	nghiêm			
176	Giấy lọc đường kính 11 cm, vàng	Chất liệu giấy dùng cho phòng thí nghiệm	Hộp 100 tờ	Hộp	Trung Quốc
177	Giấy quỳ tím	Chất liệu giấy dùng cho phòng thí nghiệm	Hộp 100 tờ	Hộp	Trung Quốc
178	Giấy thấm hồ tinh bột có kali iot	Phát hiện nhanh tinh bột và chất oxy hóa khác Hộp 100 cái	Hộp	Hộp	Trung Quốc
179	Giấy vệ sinh/ Giấy thấm đa năng	Nguyên liệu: Bột giấy nguyên chất	Cuộn	Cuộn	Việt Nam
180	Glycerin	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
181	H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub>	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết; hàm lượng ≥ 85%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
182	Hexan	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
183	Hồ tinh bột	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
184	Hộp nhựa đựng tiêu bản	Chất lượng nhựa không chịu nhiệt dùng cho y tế	Hộp đựng được 50 tiêu bản	Hộp	Việt Nam
185	Huyết áp đồng hồ	Đồng hồ chuẩn có vạch chia từ 20 - 300 mmHg. Độ chính xác ± 3 mmHg. Hệ thống ống dẫn khí, quả bóp bằng chất liệu cao su chống oxy hóa có độ bền cao. Vòng bít làm bằng chất liệu vải có độ bền cao. Hệ thống dây dẫn khí bằng cao su cao cấp chống oxy hóa. Đồng hồ áp lực	Bộ	Bộ	Nhật

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		hiển thị áp suất chuẩn (không bị lệch điểm không). Tai nghe có độ khuếch đại lớn, nghe êm, không đau tai			
186	Huyết cầu kế Sahli	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Đức
187	Huyết thanh nhóm máu ABO (A,B,AB)	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho phòng thí nghiệm	Bộ 3 lọ, 10ml/lọ	Bộ	Pháp
188	Iod ( $I_2$ )	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 250 gam	Lọ	Trung Quốc
189	Isoniazid (chế phẩm) - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP/USP	Túi 1 kg	Túi	Trung Quốc
190	Kali carbonat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
191	Kali dicromat ( $K_2Cr_2O_7$ )	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
192	Kali dihydrophosphat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
193	Kali fericyanid $K_3[Fe(CN)_6]$	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
194	Kali hydroxyd (KOH)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
195	Kali iod (KI)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
196	Kali permaganat ( $Kmno_4$ )	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
197	Kali pyroantimonat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 250 gam	Lọ	Trung Quốc
198	KBr	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
199	KbrO <sub>3</sub> (Kali bromat)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
200	Kẽm bột	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
201	Kẽm hạt	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
202	Kẽm oxid - Dược dụng	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Túi 500 gam	Túi	Trung Quốc
203	Kéo thăng nhỏ 10 cm	Thép không gỉ, chiều dài 10 cm	Cái	Cái	Pakistan
204	Kẹp gỗ/ Kẹp ống nghiệm	Chất liệu gỗ và lò xò không gỉ, chiều dài 20 cm	Cái	Cái	Việt Nam
205	Kẹp phẫu tích có máu 16 cm	Chất liệu thép không gỉ, dài 16 cm	Cái	Cái	Pakistan
206	Kẹp/ Kose có máu 16 cm	Chất liệu thép không gỉ, dài 16 cm	Cái	Cái	Pakistan
207	Kẹp/ Kose không máu 16 cm	Chất liệu thép không gỉ, dài 16 cm	Cái	Cái	Pakistan
208	Khăn bắt éch	Chất liệu sợi	Cái	Cái	Việt Nam
209	Khăn lau kính hiển vi	Chất liệu sợi	Cái	Cái	Việt Nam
210	Khẩu trang than hoạt tính giấy	Chất liệu giấy dùng cho y tế	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam
211	Khẩu trang y tế dùng một lần	Chất liệu giấy dùng cho y tế	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam
212	Khay men to (32 cm x 43 cm)	Chất liệu sắt tráng men	Cái	Cái	Việt Nam
213	Khoanh giấy Ks Amikacin 30 µg	Tiêu chuẩn Việt Nam	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam
214	Khoanh giấy Ks Amoxicillin 20 µg	Tiêu chuẩn Việt Nam	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam
215	Khoanh giấy Ks Ampicilin 10 µg	Tiêu chuẩn Việt Nam	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam
216	Khoanh giấy Ks Cetotaxime 30 µg	Tiêu chuẩn Việt Nam	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam
217	Khoanh giấy Ks	Tiêu chuẩn Việt	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
	Gentamicin 10 µg	Nam			
218	Khoanh giấy Ks Imipenem 10 µg	Tiêu chuẩn Việt Nam	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam
219	Khoanh giấy Ks Kanamycin 30 µg	Tiêu chuẩn Việt Nam	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam
220	Khoanh giấy Ks Streptomycin 10 µg	Tiêu chuẩn Việt Nam	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam
221	Khoanh giấy Ks Tetracyline 30 µg	Tiêu chuẩn Việt Nam	Hộp 50 cái	Hộp	Việt Nam
222	Kim bướm 23G	Chất liệu nhựa PVC không mùi	Cái	Cái	Việt Nam
223	Kim chích máu	Chất liệu nhựa dùng cho y tế	Hộp 200 cái	Hộp	Việt Nam
224	Kim lấy thuốc 18G	Chất liệu nhựa dùng cho y tế	Hộp 100 cái	Hộp	Việt Nam
225	Kim truyền mô hình	Chất liệu nhựa, không chịu nhiệt, sử dụng trong y tế	Cái	Cái	Việt Nam
226	Mặt kính đồng hồ phi 7	Thủy tinh kiềm chịu nhiệt ≤ 100°C	Cái	Cái	Trung Quốc
227	Kít thử Acid Uric	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho máy sinh hóa	Hộp 4 lọ x 100ml	Hộp	Đức
228	Kít thử Bilirubin TP	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho máy sinh hóa	Hộp 375ml	Hộp	Đức
229	Kít thử Cholesterol	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho máy sinh hóa	Hộp 4 lọ x 100ml	Hộp	Đức
230	Kít thử Creatinine	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho máy sinh hóa	Hộp 2 lọ x 100ml	Hộp	Đức
231	Kít thử Glucose	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho máy sinh hóa	Hộp 4 lọ x 100ml	Hộp	Đức
232	Kít thử GOT	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho máy sinh hóa	Hộp 8 lọ x 50ml	Hộp	Đức
233	Kít thử GPT	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho máy sinh hóa	Hộp 8 lọ x 50ml	Hộp	Đức
234	Kít thử Protein	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho máy sinh hóa	Hộp 4 lọ x 100ml	Hộp	Đức

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
235	Kít thử tiêu đường 10 thông số	Que thử có thời gian ủ màu 1 phút đo 10 thông số sinh hoá trong nước tiểu	Hộp 25 test	Hộp	Mỹ
236	Kít thử Triglycerid	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho máy sinh hóa	Hộp 4 lọ x 100ml	Hộp	Đức
237	Kít thử Urea	Tiêu chuẩn tinh khiết dùng cho máy sinh hóa	Hộp 8 lọ x 50ml	Hộp	Đức
238	Lá kính (lamen) 22 x 22	Chất liệu thủy tinh dùng cho y tế	Hộp nhỏ 100 cái	Hộp	Đức
239	Lactose - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, độ pH4 - 7	Túi 1 kg	Túi	Mỹ
240	Lam kính không mài đầu	Chất liệu thủy tinh dùng cho y tế	Hộp 50 cái	Hộp	Trung Quốc
241	Lam kính/ Phiến kính mài đầu	Chất liệu thủy tinh dùng cho y tế	Hộp 72 cái	Hộp	Trung Quốc
242	Lanolin - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, USP42	Túi 1 kg	Túi	Úc
243	Lọ thuỷ tinh màu trắng nút cao su 5ml	Chất liệu thủy tinh kiềm, có nút cao su	Cái	Cái	Việt Nam
244	Lọ nhựa miệng rộng 20 lít (Bình nhựa 20 lít )	Chất liệu nhựa PP	Cái	Cái	Việt Nam
245	Lọ nhựa miệng rộng 5 lít	Chất liệu nhựa PP	Cái	Cái	Việt Nam
246	Lọ nút mài nhỏ 20 mm x 30 mm	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
247	Lực kế 0,1 N	Lực kế vỏ bằng nhựa trong, đáy thẳng, mặt cong. Trục lò xo là thép không gỉ.	Cái	Cái	Việt Nam
248	Lưu huỳnh	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
249	Magie sulphat khan	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
250	Magnesi acetat Mg(CH <sub>3</sub> COO) <sub>2</sub>	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
251	Màng lọc phi 47 mm	Chất liệu cellulose	Hộp 100 tờ	Hộp	Đức

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
	lõi lọc 0,45 micromet (Cellulose acetate )	phi 47 mm, lõi lọc 0.45 µm			
252	Menthol tinh thể - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP2008	Túi 1 kg	Túi	Ấn Độ
253	Methanol	Phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
254	Methyl da cam	Chỉ thị màu phân tích	Lọ 25 gam	Lọ	Trung Quốc
255	Methyl salicylat - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP98	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
256	Môi trường Chapman M215	Tiêu chuẩn phân tích môi trường	Lọ 500 gam	Lọ	Ấn Độ
257	Môi trường KIA M078	Tiêu chuẩn phân tích môi trường	Lọ 500 gam	Lọ	Ấn Độ
258	Môi trường Maconkey M081	Tiêu chuẩn phân tích môi trường	Lọ 500 gam	Lọ	Ấn Độ
259	Môi trường Mueller - Hilton M173	Tiêu chuẩn phân tích môi trường	Lọ 500 gam	Lọ	Ấn Độ
260	Môi trường Sarbourg 4% Glucose	Tiêu chuẩn phân tích môi trường	Lọ 500 gam	Lọ	Ấn Độ
261	Môi trường SS M108	Tiêu chuẩn phân tích môi trường	Lọ 500 gam	Lọ	Ấn Độ
262	Môi trường TCBS M870	Tiêu chuẩn phân tích môi trường	Lọ 500 gam	Lọ	Ấn Độ
263	Môi trường thạch thường GRM666	Tiêu chuẩn phân tích môi trường	Lọ 500 gam	Lọ	Ấn Độ
264	Muối ăn	Tiêu chuẩn Việt Nam	Túi 1 kg	Túi	Việt Nam
265	Muối NaCl tinh thể/ Natri Clorid	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
266	Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
267	Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
268	NaOH tinh thể	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
269	Natri benzoate - Dược dụng	Tiêu chuẩn Food grade/E211 Grade	Túi 1 kg	Túi	Mỹ
270	Natri bicarbonat	Tiêu chuẩn phân	Lọ 500	Lọ	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
	(Natri hydrocarbonat)	tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	gam		
271	Natri borat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ 500 gam	Trung Quốc
272	Natri bromide	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
273	Natri carboxy methyl cellulose - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, độ pH 7.1	Túi 1 kg	Túi	Nhật
274	Natri citrat dihydrat (tinh thể) - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP98	Túi 1 kg	Túi	Trung Quốc
275	Natri citrat tinh thể	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
276	Natri dihydrophosphat khan	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
277	Natri heptan sulfonat	Tiêu chuẩn phân tích tinh khiết, tinh thể màu trắng	Lọ 25 gam	Lọ	Pháp
278	Natri kali tatrat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
279	Natri lauryl sulfat - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, độ pH 9.0	Túi 1 kg	Túi	Indonesia
280	Natri nitrit (TT)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
281	Natri nitroprusiat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 100 gam	Lọ	Anh
282	Natri sulfit khan (Na <sub>2</sub> S)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
283	Natri thiosulfat (TT) (Na <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
284	n-butanol	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
285	Nhiệt kế 100°C	Thủy tinh kiềm	Chiếc	Chiếc	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		chịu nhiệt			
286	Nhiệt kế điện tử	Vỏ ngoài bằng nhựa	Cái	Cái	Nhật
287	Ninhydrin tinh thể	Tiêu chuẩn phân tích tinh khiết, tinh thể màu hơi vàng	Lọ 10 gam	Lọ	Trung Quốc
288	Nước cất một lần - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam	Lít	Lít	Việt Nam
289	Nước cất ống 5ml ống thủy tinh - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam	Hộp 50 ống	Hộp	Việt Nam
290	Nước Javen - Dược dụng	Tiêu chuẩn Việt Nam, hàm lượng 14%	Chai 1 lít	Chai	Việt Nam
291	Nước muối sinh lý/ NaCl 0,9%	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
292	Nước rửa tay lifebuoy	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 450 gam	Chai	Việt Nam
293	Nystatin (Bào ché) - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, EP6.0	Gói 1 gam	Gói	Trung Quốc
294	Ống đong thủy tinh chia vạch 1000ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
295	Ống đong thủy tinh chia vạch 100ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
296	Ống đong thủy tinh chia vạch 10ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
297	Ống đong thủy tinh chia vạch 20ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
298	Ống đong thủy tinh chia vạch 500ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
299	Ống đong thủy tinh chia vạch 50ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
300	Ống đựng máu không chống đông	Chất liệu nhựa phù hợp trong y tế	Túi 100 cái	Túi	Việt Nam
301	Ống hút đòn có cửa sổ	Vỏ ngoài nhựa tính chính xác cao và tốc độ nhanh	Cái	Cái	Việt Nam
302	Ống mao quản chấm sắc ký 75ul	Chất liệu thủy tinh dùng trong y tế	Hộp 100 cái	Hộp	Đức
303	Ống mao quản đo nhiệt độ nóng chảy	Chất liệu thủy tinh dùng trong y tế	Hộp 100 cái	Hộp	Đức
304	Ống nghiệm có nút vặn (16 cm x 1,6 cm)	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Đức
305	Ống nghiệm nắp đen	Chất liệu nhựa	Hộp 100	Hộp	Việt Nam

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		dùng trong y tế	cái		
306	Ống nghiệm nắp xanh	Chất liệu nhựa dùng trong y tế	Hộp 100 cái	Hộp	Việt Nam
307	Ống nghiệm thủy tinh 12 cm	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế, dài 12 cm	Cái	Cái	Trung Quốc
308	Ống nghiệm thủy tinh 16 cm	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế, dài 16 cm	Cái	Cái	Trung Quốc
309	Ống nghiệm thủy tinh 18 cm	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế, dài 18 cm	Cái	Cái	Trung Quốc
310	Ống nghiệm thủy tinh 20 cm - 25 cm	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế, dài 20 cm	Cái	Cái	Trung Quốc
311	Ống nghiệm thủy tinh 5 cm	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế, dài 5 cm	Cái	Cái	Trung Quốc
312	Ống và giá Pachenkop	Thủy tinh chịu nhiệt $\leq 100^{\circ}\text{C}$	Bộ	Bộ	Trung Quốc
313	Ống vi lượng	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Hộp 100 cái	Hộp	Trung Quốc
314	Paracetamol - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP2012	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
315	Phenolphthalein	Tiêu chuẩn phân tích tinh khiết, tinh thể màu trắng	Lọ 25 gam	Lọ	Trung Quốc
316	Phenylhydrazin HCl	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng $\geq 98\%$	Lọ 100 gam	Lọ	Đức
317	Phễu lọc thủy tinh phi 6	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế, phi 6 cm	Cái	Cái	Trung Quốc
318	Phễu lọc thủy tinh phi 15	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế, phi 15 cm	Cái	Cái	Trung Quốc
319	Pipet thủy tinh thẳng 10ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
320	Pipet thủy tinh thẳng 5ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
321	Pipet thủy tinh bầu 10ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
322	Pipet thủy tinh bầu 1ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
323	Pipet thủy tinh bầu 20ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
324	Pipet thủy tinh bầu 25ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
325	Pipet thủy tinh bầu 2ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
326	Pipet thủy tinh bầu 5ml	Chất liệu thủy tinh phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Trung Quốc
327	Pipet xilanh (1ml, 2ml, 5ml, 10ml)	Chất liệu thủy tinh. Hộp gồm 4 pipet cho 4 loại 1ml, 2ml, 5ml, 10ml	Cái	Cái	Đức
328	Procain HCl (chế phẩm) - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP98	Túi 1 kg	Túi	Trung Quốc
329	Propylene glycol - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, USP	Chai 1 lít	Chai	Singapore
330	PVP - iod - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, USP36	Túi 1 kg	Túi	Ấn độ
331	Quả bóp cao su 9 cm	Chất liệu cao su đàn hồi tốt và mềm	Cái	Cái	Trung Quốc
332	Que cây Inox	Đầu que cây là kim loại không bị oxy hóa trong quá trình khử trùng bằng ngọn lửa	Cái	Cái	Trung Quốc
333	Que gỗ lấy mẫu làm thí nghiệm	Bằng gỗ dài 15 cm	Cái	Cái	Trung Quốc
334	Quinin sulfat - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, BP98	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
335	Rây số 1250 (Sàng phi 200 kích thước 1250 mm)	Chất liệu Inox không gỉ, phi 200	Cái	Cái	Trung Quốc
336	Rây số 250 (Sàng phi 200 kích thước 250 mm)	Chất liệu Inox không gỉ, phi 200	Cái	Cái	Trung Quốc
337	Rây số 355 (Sàng phi 200 kích thước 355 mm)	Chất liệu Inox không gỉ, phi 200	Cái	Cái	Trung Quốc
338	Rây số 800 (Sàng phi 200 kích thước 800 mm)	Chất liệu Inox không gỉ, phi 200	Cái	Cái	Trung Quốc
339	Rutin	Phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 90%	Lọ 100 gam	Lọ	Anh

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
340	Saccarose	Phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
341	Sáp gắn đầu ống vi lượng	Chất liệu sáp dùng trong y tế	Hộp 200 gam	Hộp	Việt Nam
342	Sáp ong	Tiêu chuẩn Việt Nam	Túi 1 kg	Túi	Trung quốc
343	Sonde Levin có nắp đậy người lớn	Nhựa PVC y tế	Cái	Cái	Việt Nam
344	Sonde thông tiêu Foley 3 nhánh size 16Fr	Nhựa PVC y tế	Cái	Cái	Trung quốc
345	Span 80 - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, ISO 9001	Chai 1 lít	Chai	Singapore
346	Sulfonamid	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
347	Tăm bông	Tiêu chuẩn Việt Nam	Gói 100 cái	Gói	Việt Nam
348	Terpin hydrat - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng hàm lượng ≥ 98%	Túi 500 gam	Túi	Việt Nam
349	Test nhanh Anti HbsAg	Tiêu chuẩn ISO	Hộp 100 test	Hộp	Mỹ
350	Test nhanh HbsAg	Tiêu chuẩn ISO	Hộp 100 test	Hộp	Mỹ
351	Test thử nước tiểu 10 thông số	Tiêu chuẩn ISO	Hộp 100 test	Hộp	Ba Lan
352	Tetrabutylamonium hydroxyd 12,5%	Tiêu chuẩn tinh khiết, phân tích, hàm lượng 12.5%	Chai 250ml	Chai	Đức
353	Tetracyclin hydrochlorid chuẩn	Tiêu chuẩn phân tích thí nghiệm, TCQG	Lọ 200 mg	Lọ	Việt Nam
354	Theophyline - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung quốc
355	Thìa lấy hóa chất (thuỷ tinh)	Chất liệu thuỷ tinh kiềm	Cái	Cái	Trung quốc
356	Thìa xúc hóa chất Inox	Chất kiệu Inox không gỉ	Hộp 30 cái	Hộp	Trung Quốc
357	Thiamin hydrochlorid chuẩn	Tiêu chuẩn phân tích thí nghiệm, TCQG	Lọ 200 mg	Lọ	Việt Nam

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
358	Thioacetamid (TT)	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 25 gam	Lọ	Trung Quốc
359	Thuốc thử Bouchardat	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
360	Thuốc thử Dragendorf	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
361	Thuốc thử mayer	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
362	Tím Gentian	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
363	Tinh dầu bạc hà	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
364	Tinh dầu bưởi	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
365	Tinh dầu gừng	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
366	Tinh dầu khuynh diệp	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
367	Tinh dầu qué	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
368	Toluen	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
369	Triethylamin	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
370	Túi đựng rác thải y tế xanh + vàng	Chất liệu nilong dùng cho y tế	Gói 1 kg	Gói	Việt Nam
371	Túi Polime đựng dược liệu	Chất liệu nilong	Cái	Cái	Việt Nam
372	Tween 80 - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, ISO 9001	Chai 1 lít	Chai	Singapore
373	Uranyl acetat	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 25 gam	Lọ	Anh
374	Ure	Tiêu chuẩn phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
375	Vanilin - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, Assay ≥ 99%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
376	Vaseline - Dược dụng	Tiêu chuẩn dược dụng, điểm đông tụ ASTM D938: 50.0	Túi 1 kg	Túi	Đức

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		- 56.0 °C			
377	Xanh bromothymol tinh thể	Tiêu chuẩn phân tích , hàm lượng 95%	Lọ 10 gam	Lọ	Trung Quốc
378	Xanh methylen dung dịch	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
379	Hộp đựng vật sắc nhọn nhựa 2 lít	Chất liệu giấy phù hợp trong y tế	Cái	Cái	Việt Nam
380	Gối kê tay	Chất liệu vải Calicot dùng trong y tế	Cái	Cái	Việt Nam
381	Gạc lót đốc kim truyền	Chất liệu 100% sợi cotton	Bịch 2 túi	Bịch	Việt Nam
382	Oxy già	Tiêu chuẩn Việt Nam	Lọ 60ml	Lọ	Việt Nam
383	Túi đựng nước tiều	Chất liệu PE sử dụng 1 lần	Cái	Cái	Việt Nam
384	Huyết áp điện tử đo cánh tay	Gồm vòng bít, cảm biến áp suất, ống dẫn khí	Bộ	Bộ	Thụy Sỹ
385	Máy khí dung C28	Gồm cốc đựng, mặt nạ, thân máy, ống xông, dùng cho người lớn và trẻ em, điều chỉnh tùy tốc độ	Bộ	Bộ	TQ
386	Phé dung kế tập thổi	Chất liệu nhựa phù hợp trong y tế	Bộ	Bộ	VN
387	Huyết áp bắp tay	Có vòng bít cỡ trung bình, máy đo điện trở có màn hình LCD	Bộ	Bộ	Nhật
388	Acid silicovolframic tinh thể	Tiêu chuẩn tinh khiết phân tích	Lọ 25 gam	Lọ	Anh
389	Baric Clorid ( $BaCl_2$ )	Phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
390	Cobalt (II) nitrat $Co(NO_3)_2$	Phân tích, tinh khiết, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 100 gam	Lọ	Trung Quốc
391	Lidocain HCl	Tiêu chuẩn dược dụng, BP2015	Lọ 500 gam	Lọ	Ấn Độ
392	Metyl đỏ	Tiêu chuẩn tinh khiết phân tích, pH	Lọ 25 gam	Lọ	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		4.5 - 6.2			
393	Chai thủy tinh nâu có nắp 2500ml	Thủy tinh trung tính màu nâu	Cái	Cái	Trung Quốc
394	Pipet tự động 1000 Microlit	Khoảng đo cố định 1000ul, hấp được	Cái	Cái	Mỹ
395	Pipet tự động: 10 - 100 Microlit	Khoảng đo điều chỉnh: 10 - 100ul, hấp được	Cái	Cái	Mỹ
396	Pipet tự động: 500 Microlit	Khoảng đo cố định 500ul, hấp được	Cái	Cái	Mỹ
397	Khoanh giấy Ks Cefdinir 5 µg	Tiêu chuẩn Việt Nam	Hộp 50 cái	Hộp 50 cái	Việt Nam
398	Dụng cụ khuấy mỹ phẩm mini	Dòng điện 220 V – 50 Hz, công suất 60 W	Cái	Cái	Trung Quốc
399	Bát sứ 100ml	Chất liệu sứ chịu nhiệt ≥ 100°C	Cái	Cái	Trung Quốc
400	Bát sứ 250ml	Chất liệu sứ chịu nhiệt ≥ 100°C	Cái	Cái	Trung Quốc
401	Bát sứ 500ml	Chất liệu sứ chịu nhiệt ≥ 100°C	Cái	Cái	Trung Quốc
402	Cối chày 250ml phi 10	Chất liệu sứ chịu nhiệt ≥ 100°C	Bộ	Bộ	Trung Quốc
403	Vải gạc khổ rộng	Chất liệu vải không dệt	Mét	Mét	Việt Nam
404	Rây số 180 phi 200	Chất liệu Inox không gỉ, phi 200	Cái	Cái	Trung Quốc
405	Rây 0,8 mm phi 200	Chất liệu Inox không gỉ, phi 200	Cái	Cái	Trung Quốc
406	Cân đồng hồ 5 kg	Trọng lượng 1.2 kg, phạm vi đo 200 g – 5 kg, giá trị chia độ 20 g	Cái	Cái	Việt Nam
407	Âm nhôm (inox) đun bếp điện	Chất liệu nhôm chịu nhiệt	Cái	Cái	Việt Nam
408	Xoong inox sắc thuốc 10 lít	Chất liệu Inox không gỉ	Cái	Cái	Việt Nam
409	Chlorophylla	Purity (HPLC) ≥ 85%	Lọ 1 mg	Lọ	Mỹ
410	Gôm arabic	Tiêu chuẩn dược dụng, FCC, USP	Lọ 500 gam	Lọ	Pháp
411	Acid stearic	Tiêu chuẩn dược dụng, USP37	Lọ 500 gam	Lọ	Indonesia
412	Triethanolamin	Tiêu chuẩn tinh	Chai 500	Chai	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		khiết, hàm lượng ≥ 95%	ml		
413	KCl (Kali clorid)	Tiêu chuẩn tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
414	Natri metabisulfit (chống oxy hóa)	Tiêu chuẩn tinh khiết, hàm lượng ≥ 98%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
415	Mạch nha	Thành phần 60% bột mì, 39.9% nước, 0.1% Enzyme	Kg	Kg	Việt Nam
416	Fast green FCF	Tinh khiết, hàm lượng ≥ 85%	Lọ 5 gam	Lọ	Mỹ
417	Coco betaine (Cocamido propyl Betain)	Nguồn gốc từ dừa, màu vàng nhạt	Kg	Kg	Trung Quốc
418	Sulfosuccinate (Solution) Dioctyl sulfosuccinate sodium salt	Tinh khiết, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 1 kg	Lọ	Mỹ
419	Glucose DD	Tiêu chuẩn dược dụng, BP 2000	Túi 1 kg	Túi	Trung Quốc
420	Xanhhydrol tinh thể	Purity ≥ 97%, tinh thể màu trắng	Lọ 5 gam	Lọ	Trung Quốc
421	Bộ dụng cụ định lượng tinh dầu 3 lít	Chất liệu thủy tinh kiềm, chịu nhiệt	Bộ	Bộ	Đức
422	Sục đun nước	Là dây mai so, cấu tạo nhỏ gọn	Cái	Cái	Việt Nam
423	Than hoạt tính	Tinh khiết, dạng bột	Hộp 500 gam	Hộp	Trung Quốc
424	Ce(SO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub>	Tinh khiết dùng cho thí nghiệm	Lọ 25 gam	Lọ	Trung Quốc
425	Molipdat Natri	Tinh khiết phân tích, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
426	Máy bơm chân không Rocker 300	Công suất 60 W, tốc độ quay 1450 vòng/ phút	Cái	Cái	Đài Loan
427	Phễu chiết 125ml có khóa teflon	Chất liệu thủy tinh trung tính có khoá PTFE	Cái	Cái	Đức
428	Giá sắt	Chất liệu sắt, phù hợp cho phòng thí	Cái	Cái	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		nghiệm			
429	Kẹp giá sắt	Chất liệu sắt, phù hợp cho phòng thí nghiệm	Cái	Cái	Trung Quốc
430	Ống nhựa dẫn nước sinh hàn 8 mm (Ống silicon)	Chất liệu Silicon, phi 8 mm	Mét	Mét	Trung Quốc
431	Cột cát phân đoạn 20 x 20 x 40	Chất liệu thủy tinh trung tính	Cái	Cái	Đức
432	Nhiệt kê 300°C	Thủy tinh kiềm, chịu nhiệt $\leq 300^{\circ}\text{C}$	Cái	Cái	Trung Quốc
433	Giá nâng kim loại	Chất liệu sắt sơn tĩnh điện	Cái	Cái	Trung Quốc
434	Bếp ủ 250ml	Vỏ sắt, lõi bọc amiăng	Cái	Cái	Trung Quốc
435	Bộ cát tinh dầu 1 lít có bếp ủ, giá đỡ	Chất liệu thủy tinh trung tính, chịu nhiệt	Bộ	Bộ	Trung Quốc
436	Nồi nhôm đường kính 20 cm	Chất liệu nhôm chịu nhiệt, phi 20 cm	Cái	Cái	Việt Nam
437	Phễu thủy tinh xốp G4 (60ml)	Chất liệu thủy tinh, có màng xốp	Cái	Cái	Trung Quốc
438	Dao câu	Chất liệu thép không gỉ	Cái	Cái	Việt Nam
439	Alcol isoamylic	Tinh khiết phân tích, hàm lượng $\geq 95\%$	Chai 500ml	Chai	Trung Quốc
440	Phễu lọc thủy tinh phi 10 cm	Chất liệu thủy tinh kiềm, phi 10 cm	Cái	Cái	Trung Quốc
441	Acid oxalic H <sub>2</sub> C <sub>2</sub> O <sub>4</sub>	Tinh thể màu trắng, điểm sôi 157°C	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
442	Complexon (Dinatri edetat chống oxy hóa)	Tinh khiết phân tích, hàm lượng $\geq 95\%$	Lọ 250 gam	Lọ	Trung Quốc
443	ZnSO <sub>4</sub>	Tinh khiết phân tích, hàm lượng $\geq 95\%$	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
444	NH <sub>4</sub> Cl	Tinh khiết phân tích, hàm lượng $\geq 95\%$	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
445	Na <sub>2</sub> SO <sub>3</sub>	Tinh khiết phân tích, hàm lượng $\geq 95\%$	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
446	Fe(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> (SO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub>	Tinh khiết phân tích, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
447	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	Tinh khiết phân tích, hàm lượng ≥ 40%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
448	Fructozo	Tinh khiết phân tích	Lọ 250 gam	Lọ	Anh
449	Bình cầu dung tích 50ml	Chất liệu thủy tinh kiềm	Cái	Cái	Đức
450	Núm b López cao su cho pipet paster	Chất liệu cao su không chịu nhiệt	Cái	Cái	Trung Quốc
451	Hg(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	Tinh khiết phân tích, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
452	Cu(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	Tinh khiết phân tích, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
453	Ni(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	Tinh khiết phân tích, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
454	Kali feroxyanua (K <sub>4</sub> Fe(CN) <sub>6</sub> )	Tinh khiết phân tích, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
455	Berberin hydrochlorid	Tiêu chuẩn dược dụng, BP98	Lọ 250 gam	Lọ	Trung Quốc
456	Naphazolin nitratc chuẩn	Tiêu chuẩn phân tích, TCQG	Lọ 200 mg	Lọ	Việt Nam
457	Bi(NO <sub>3</sub> ) <sub>3</sub>	Tinh khiết phân tích, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
458	K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	Tinh khiết phân tích, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 500 gam	Lọ	Trung Quốc
459	Thuốc thử tollen	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Trung
460	Giám thanh có độ Acid 5%	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
461	Rượu 40° (Rượu ethanol)	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
462	Sirô đơn	Tiêu chuẩn Việt Nam	Chai 500ml	Chai	Việt Nam
463	Nipagin dược	Tiêu chuẩn dược dụng,	Lọ 500 gam	Lọ	Nhật

STT	Tên hóa chất, vật tư tiêu hao	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Xuất xứ
		USP42/BP2020			
464	Óng đong có châm loại 25ml	Chất liệu thủy tinh kiềm, có chia vạch	Cái	Cái	Trung Quốc
465	Acid ascorbic chuẩn	Tiêu chuẩn phân tích, TCQG	Lọ 200 mg	Lọ	Việt Nam
466	Bật lửa ga	Tiêu chuẩn Việt Nam	Cái	Cái	Việt Nam
467	Bình gạn 125ml	Chất liệu thủy tinh kiềm, có khóa thuỷ tinh	Cái	Cái	Trung Quốc
468	Can đựng nước cất 20 lít	Tiêu chuẩn Việt Nam	Cái	Cái	Việt Nam
469	Đầu lọc 0,2 micromet RC25	Chất liệu nhựa, lõi giấy	Hộp 50 cái	Hộp	Đức
470	Dây garo vải (Có khóa)	Chất liệu vải, có khóa	Cái	Cái	Việt Nam
471	Tai nghe của huyết áp đồng hồ	Đạt ISO 9001	Bộ	Bộ	Nhật
472	Kẹp y tế	Chất liệu Inox không gỉ	Cái	Cái	Pakistan
473	Khăn lau bàn	Chất liệu vải sợi	Cái	Cái	Việt Nam
474	Mút rửa dụng cụ	Chất liệu mút xốp	Cái	Cái	Nhật
475	Paracetamol chuẩn	Tiêu chuẩn phân tích, TCQG	Lọ 200 mg	Lọ	Việt Nam
476	Thuyền tán bột	Chất liệu gang không gỉ	Cái	Cái	Trung Quốc
477	Xelivanov (Resorcinol)	Tiêu chuẩn phân tích tinh khiết, hàm lượng ≥ 95%	Lọ 100 gam	Lọ	Trung Quốc