

**DANH MỤC VẬT TƯ HÓA CHẤT NĂM 2024**  
(Kèm theo công văn số 524 /HSB ngày 26 tháng 12 năm 2024)

TT	Tên vật tư, hóa chất	Tiêu chuẩn kỹ thuật, quy cách đóng gói	Đơn vị	Số lượng
1	Methanol	Kỹ thuật. độ tinh khiết $\geq 95\%$ . 200L/Phi	Lít	58
2	n-Hexane	Kỹ thuật. độ tinh khiết $\geq 95\%$ . 200L/Phi	Lít	35
3	Acetone	Kỹ thuật. độ tinh khiết $\geq 95\%$ . 200L/Phi	Lít	20
4	Ethyl acetate	Kỹ thuật. độ tinh khiết $\geq 95\%$ . 200L/Phi	Lít	32
5	Dichloromethane	Kỹ thuật. độ tinh khiết $\geq 95\%$ . 200L/Phi	Lít	15
6	Acetonitrile	Độ tinh khiết $\geq 99.8\%$ . HPLC. 4lít/chai	Chai	7
7	Bản mỏng silica gel pha thường	20×20 cm. silica gel 60 F254. 25 bản nhôm/hộp	Hộp	1
8	Bột sắc ký silica gel pha thường.	cỡ hạt 0.040-0.063mm. 25 kg/thùng	Thùng	1
9	Sulfuric acid	Kỹ thuật. $\geq 95\%$ . 500 mL/Chai	Chai	2
10	Sephadex LH-20 (cỡ hạt 25-100 $\mu\text{m}$ )	cỡ hạt 25-100 $\mu\text{m}$ . 100gram/hộp	Hộp	1
11	Methanol	Độ tinh khiết $\geq 99.8\%$ . HPLC. 4lít/chai	Chai	3

**DANH MỤC VẬT TƯ HÓA CHẤT NĂM 2025**  
(Kèm theo công văn số 524 /HSB ngày 26 tháng 12 năm 2024)



TT	Tên vật tư, hóa chất	Tiêu chuẩn kỹ thuật, quy cách đóng gói	Đơn vị	Số lượng
1	Methanol	Kỹ thuật, độ tinh khiết $\geq 95\%$ , 200L/Phi	Lít	10
2	n-Hexane	Kỹ thuật, độ tinh khiết $\geq 95\%$ , 200L/Phi	Lít	5
3	Acetone	Kỹ thuật, độ tinh khiết $\geq 95\%$ , 200L/Phi	Lít	10
4	Ethyl acetate	Kỹ thuật, độ tinh khiết $\geq 95\%$ , 200L/Phi	Lít	10
5	Dichloromethane	Kỹ thuật, độ tinh khiết $\geq 95\%$ , 200L/Phi	Lít	10
6	Acetonitrile	Độ tinh khiết $\geq 99.8\%$ . HPLC, 4lít/chai	Chai	1
7	Bản mỏng silica gel pha đảo C18	20×20 cm, silica gel 60 RP-18 F254S, 25 bản kính/hộp	Hộp	1
8	Bột sắc ký silica gel pha đảo C-18; ODS-A, 12nm, S-150 $\mu$ m)	ODS-A, 12 nm S-150 $\mu$ m, 1 kg/hộp	Hộp	1
9	Sulfuric acid	Kỹ thuật. $\geq 95\%$ . 500 mL/Chai	Chai	1
10	Methanol	Độ tinh khiết $\geq 99.8\%$ . HPLC, 4lít/chai	Chai	1