

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp vật tư, hóa chất và chất chuẩn

Viện Kiểm nghiệm thuốc Trung ương có nhu cầu mua sắm hóa chất cụ thể như sau:

Stt	Tên hàng hóa	Quy cách kỹ thuật	Số lượng
1.	Chỉ thị sinh học	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dùng cho nồi hấp hơi nước, hấp môi trường lỏng</li><li>- Sử dụng cho quy trình hấp 121°C/15 phút</li><li>- Chứa chủng vi khuẩn <i>Geobacillus Stearothermophilus</i>, nồng độ <math>\geq 10^6</math> CFU/ampoule</li><li>- Hỗn dịch chủng vi sinh vật trong môi trường dinh dưỡng, đóng trong ống thủy tinh.</li><li>- Có certificate đảm bảo chất lượng</li><li>- Hạn sử dụng &gt; 12 tháng</li><li>- Yêu cầu Giá trị <math>D_{121} \leq 2,0</math> phút</li></ul>	25 ống
2.	Chỉ thị sinh học	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dùng cho nồi hấp hơi nước, hấp dụng cụ</li><li>- Chứa chủng vi khuẩn <i>Geobacillus Stearothermophilus</i>, nồng độ <math>\geq 10^6</math> CFU/ống nhựa</li><li>- Chủng vi sinh vật được tẩm trên khoanh giấy đóng trong ống nhựa, kèm theo ống môi trường dinh dưỡng.</li><li>- Sử dụng cho quy trình hấp 121°C/30 phút</li><li>- Có certificate đảm bảo chất lượng</li><li>- Hạn sử dụng <math>\geq 12</math> tháng</li></ul>	75 ống
3.	Chỉ thị sinh học	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dùng cho nồi hấp hơi nước, hấp môi trường</li><li>- Chứa chủng vi khuẩn <i>Bacillus subtilis</i>, nồng độ <math>\geq 10^6</math> CFU/đơn vị</li><li>- Sử dụng cho quy trình hấp 115°C/15 phút</li><li>- Có certificate đảm bảo chất lượng</li><li>- Hạn sử dụng <math>\geq 18</math> tháng</li></ul>	100Strip

Stt	Tên hàng hóa	Quy cách kỹ thuật	Số lượng
4.	Bộ sản phẩm chứa 6 chủng - Aspergillus brasiliensis ATCC 16404 - Bacillus subtilis subsp. spizizenii ATCC 6633 - Candida albicans ATCC 10231 - Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027 - Staphylococcus aureus subsp. aureus ATCC 6538 - Escherichia coli ATCC 8739	Kit chứa: 6 lọ chủng khác nhau, mỗi lọ 1 viên chủng đông khô; 6 lọ dung dịch hoàn nguyên 1,2 ml/lọ - Chủng thế hệ $\leq 4$ , nguồn gốc ATCC - Ghi rõ số lượng chủng vi sinh vật sau khi hoàn nguyên trên CoA. - Khoảng 10 - 100 CFU/0,1ml chủng hoàn nguyên.	01
5.	Lactobacillus rhamnosus derived from ATCC 53103	- Chủng thế hệ $\leq 4$ , nguồn gốc ATCC - Ghi rõ số lượng chủng vi sinh vật sau khi hoàn nguyên trên CoA. - Khoảng 10 -100 CFU/0,1 ml chủng hoàn nguyên	01

Viện Kiểm nghiệm thuốc Trung ương kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm gửi báo giá chất chuẩn, hóa chất, vật tư và linh kiện thay thế, yêu cầu cụ thể về báo giá như sau:

- Đơn vị cung cấp báo giá hàng trong danh mục trên;
- Giá chào hàng thống nhất là tiền Đồng Việt Nam (VNĐ); giá chào hàng là giá bao gồm tất cả chi phí nhập khẩu, thuế giá trị gia tăng (VAT), chi phí vận chuyển và bàn giao tại Khoa dự trữ và Kho hóa chất của Viện Kiểm nghiệm thuốc Trung ương (48 Hai Bà Trưng, phường Cửa Nam, Tp. Hà Nội) và các chi phí liên quan khác (nếu có);
- Báo giá phải ghi rõ thông số về mã hàng, hãng sản xuất, xuất xứ, số lượng và quy cách kỹ thuật cung cấp của hàng hóa chào giá;
- Hiệu lực của báo giá tối thiểu 90 ngày kể từ ngày báo giá;
- Báo giá phải có dấu và chữ ký của người có thẩm quyền theo quy định;
- Báo giá được gửi về Phòng Vật tư Trang thiết bị - Viện Kiểm nghiệm Thuốc Trung ương (Địa chỉ: Số 48 Hai Bà Trưng, phường Cửa Nam, Tp. Hà Nội) trước ngày 12/3/2026.

Các đơn vị cần tìm hiểu thêm thông tin, xin vui lòng liên hệ với Phòng Vật tư Trang thiết bị - Viện Kiểm nghiệm thuốc Trung ương theo số điện thoại: 024.38256906.

Trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Tổ CNTT (đăng website của Viện);
- Lưu: VT, VTTTB.

