

# BẢNG BÁO GIÁ

Ngày: .. / ... / 20...

Số: CH...

**Kính gửi** Anh/ Chị/ Phòng ban – bộ phận  
**QUÝ CÔNG TY (Thông tin công ty/ Đơn vị)**  
**Địa chỉ:**  
**Tel:**  
**Email:**  
**Dự án:**

Công Ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Kỹ Thuật VIỆT NGUYỄN ([www.vietnguyenco.vn](http://www.vietnguyenco.vn)) xin trân trọng gửi đến Quý khách hàng bảng báo giá các thiết bị như sau:

STT	Mã/ Code	TÊN THIẾT BỊ / ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	SL	ĐVT	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	THÀNH TIỀN (VNĐ)
1	QuickTrace® M-800	<p>Máy phân tích thủy ngân Hg kỹ thuật hoá hơi lạnh kết hợp huỳnh quang nguyên tử  <b>Model: QuickTrace® M-8000</b>  <b>Hãng sản xuất: TELEDYNE – Mỹ</b>  <b>Xuất xứ: Mỹ</b></p> <p><b>1. Tính năng kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Máy phân tích thủy ngân Hg QuickTrace® M-7600 với kỹ thuật hóa hơi lạnh kết hợp huỳnh quang nguyên tử (CV-FAS) cho giới hạn phân tích cực thấp &lt;0.05 ng/L (ppt) đáp ứng các tiêu chuẩn: EPA 1631 and EPA 245.7, SW 846-7474, Din ISO 16772, EN-12338, and ISO 17852...</li> <li>Thiết bị có 3 chế độ phân tích tích hợp, không cần thay đổi phần cứng của máy: <ul style="list-style-type: none"> <li>Huỳnh quang nguyên tử hóa hơi lạnh (Cold Vapor Atomic Fluorescence-CVAF)</li> <li>Huỳnh quang nguyên tử hóa hơi lạnh với bẫy hỗn hống vàng đơn (Cold Vapor Atomic Fluorescence Single Gold Trap Amalgamation-CVAF-SGTA)</li> <li>Huỳnh quang nguyên tử hóa hơi lạnh với bẫy hỗn hống vàng kép (Cold Vapor Atomic Fluorescence Double Gold Trap Amalgamation-CVAF-</li> </ul> </li> </ul>	01	Bộ		



**CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ KỸ THUẬT VIỆT NGUYỄN**

**HCM:** số N36 đường số 11 – Tân Thới Nhất 17 – P. Đông Hưng Thuận | **Hà Nội:** Tầng 1 – tòa nhà văn phòng Intracom – Số 33 – đường Cầu Diễn – P. Phúc Diễn | **Đà Nẵng:** số 10 đường Lê Giảng 05 – P. Hoà Xuân

**Tel:** (+84-8).66 570 570 (HCM) | (+84-24).32 009276 (HN) | (+84-8).2366 566570 (Danang) | [www.vietnguyenco.vn](http://www.vietnguyenco.vn) |

[www.vietcalib.vn](http://www.vietcalib.vn)


		<p>DGTA)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Với 3 chế độ đo, thiết bị đáp ứng được nhu cầu của người sử dụng khi cần giới hạn phát hiện rất thấp (~0.02 ppt) hoặc nồng độ mẫu lớn (&gt;400 ppb) mà không cần pha loãng mẫu.</li> <li>- Phù hợp cho ứng dụng cho hầu hết các lĩnh vực như: môi trường, công nghiệp, nghiên cứu, phân bón, thực phẩm, thức ăn chăn nuôi, nước uống...</li> <li>- Hệ thống sử dụng chương trình tiết kiệm trong lúc giải hấp bẫy vàng như: tắt nước rửa và làm chậm dòng chảy SnCl<sub>2</sub>. Với tính năng này, hệ thống giúp tiết kiệm rất nhiều chi phí hóa chất khi sử dụng và giảm đáng kể lượng chất thải.</li> <li>- Tính năng khác: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bộ phân tách không tạo bọt khí (GLS) với hệ thống ngăn quá dòng (overflow) giúp chống hiện tượng tràn dung dịch vào bên trong hệ thống</li> <li>• Tự động chuyển về chế độ nghỉ khi không chạy mẫu giúp tiết kiệm các vật tư tiêu hao như khí, hóa chất, đèn...</li> <li>• Kiểm soát nhiễm bẩn tiên tiến với chế độ rửa thông minh, giúp giảm hiện tượng nhiễm chéo và hệ thống nhanh chóng phân tích được mẫu tiếp theo sau khi phân tích mẫu hàm lượng vượt thang đo.</li> <li>• Kiểm soát khí trực quan loại bỏ không khí truyền vào hệ thống trong quá trình chuyển động của ống hút mẫu với bộ lồng che cho auto sampler trong phân tích vết.</li> <li>• Phân tích mẫu có autosampler hoặc không có autosampler</li> <li>• Số vị trí mẫu QC không giới hạn</li> <li>• Bơm nhiều động 4 kênh, 12 con lăn giúp bơm mẫu và thuốc thử ổn định hơn.</li> <li>• Phần mềm QuickTrace® software trực</li> </ul> </li> </ul>				
--	--	--	--	--	--	--

**CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ KỸ THUẬT VIỆT NGUYỄN**

**HCM:** số N36 đường số 11 – Tân Thới Nhất 17 – P. Đông Hưng Thuận | **Hà Nội:** Tầng 1 – toà nhà văn phòng Intracom – Số 33 – đường Cầu Diễn – P. Phúc Diễn | **Đà Nẵng:** số 10 đường Lê Giảng 05 – P. Hoà Xuân

**Tel:** (+84-8).66 570 570 (HCM) | (+84-24).32 009276 (HN) | (+84-8).2366 566570 (Danang) | [www.vietnguyenco.vn](http://www.vietnguyenco.vn) |

[www.vietcalib.vn](http://www.vietcalib.vn)

	<p>quan</p> <p><b>2. Thông số kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giới hạn phát hiện <math>\leq 0,05\text{ng/L}</math></li> <li>- Phạm vi hoạt động rộng hơn hoặc bằng khoảng <math>&lt; 0.05\text{ ng/L}</math> đến <math>&gt; 400\ \mu\text{g/L}</math></li> <li>- Độ tuyến tính lớn hơn 4 cấp khuếch đại (orders of magnitude)</li> <li>- Không cần chức năng rửa thông minh, hệ thống sẵn sàng đo chính xác mẫu trong vài phút sau khi đo mẫu <math>1\text{ mg/L}</math></li> <li>- Hiện tượng lưu giữ (memory effect): <math>0.01\%</math> của nồng độ <math>1\text{mg/L}</math> sau khi phân tích mẫu <math>1\text{mg/L}</math> ở chế độ không làm giàu (mode 1).</li> <li>- Có tính năng tiết kiệm hóa chất trong quá trình khử bẩn vàng</li> <li>- Độ chính xác với chế độ đo có bẩn vàng (%RSD @ 95% Confidence) <math>&lt; 2.5\% @ 5\text{ ng/L}</math>, <math>n=5</math></li> <li>- Thể tích mẫu: <math>0.5\text{ml}</math> đến <math>&gt;50\text{ml}</math></li> <li>- Khí mang Ar ở áp nhỏ hơn <math>40\text{ psi}</math></li> <li>- Nguồn cấp <math>100\text{-}240\text{ VAC} \pm 10\%</math>, <math>50/60\text{ Hz}</math></li> <li>- Kích thước (H x W x D): <math>20 \times 48 \times 60\text{ cm}</math> (không auto sampler)</li> <li>- Khối lượng: <math>16.8\text{ kg}</math> (không auto sampler)</li> <li>- Giao tiếp máy tính: RS-232 hoặc USB</li> <li>- Hệ thống tích hợp bơm nhiều động 04 kênh/ 12 con lăn.</li> <li>- Bộ lấy mẫu tự động; model: ASX-560: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Khay tối đa: 360 mẫu;</li> <li>• Kích thước: <math>62\text{ cm} \times 58\text{ cm} \times 55\text{ cm}</math>;</li> <li>• Khối lượng: <math>11.7\text{kg}</math>;</li> <li>• Giao tiếp: USB/ RS232;</li> <li>• Nguồn điện: <math>100\text{-}240\text{ VAC}</math>, <math>47\text{-}63\text{ Hz}</math>, <math>1.9\text{A}</math></li> </ul> </li> <li>- Phần mềm QuickTrace® software trực quan: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tương thích Microsoft® Windows® 10</li> <li>• Người dùng thiết lập ngưỡng cho phản hồi vượt dải và công nghệ rửa thông minh</li> <li>• Người dùng thiết lập kỹ thuật giá mẫu</li> </ul> </li> </ul>				
--	---	--	--	---	--

**CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ KỸ THUẬT VIỆT NGUYỄN**

**HCM:** số N36 đường số 11 – Tân Thới Nhất 17 – P. Đông Hưng Thuận | **Hà Nội:** Tầng 1 – tòa nhà văn phòng Intracom – Số 33 – đường Cầu Diễn – P. Phúc Diễn | **Đà Nẵng:** số 10 đường Lỗ Giáng 05 – P. Hoà Xuân

**Tel:** (+84-8).66 570 570 (HCM) | (+84-24).32 009276 (HN) | (+84-8).2366 566570 (Danang) | [www.vietnguyenco.vn](http://www.vietnguyenco.vn) |

[www.vietcalib.vn](http://www.vietcalib.vn)

- thông minh (smart rack technology) mà không cần cho phương pháp. Kỹ thuật này cho phép bộ lấy mẫu tự động sử dụng các khay từ 90, 60, 40, 24 hoặc 21 vị trí ống mẫu cho mẫu, chất và kiểm soát chất lượng
- Phần mềm đa tác vụ (True Multi-tasking)
  - Đồng thời phân tích mẫu, phát triển phương pháp và in kết quả
  - Tuân thủ kiểm soát chất lượng EPA 245.7 và 1631
  - Người dùng thiết lập tiêu chí chấp nhận mẫu blank theo EPA 245.7 và 1631
  - Các chức năng kiểm soát chất lượng có thể tùy chỉnh
  - Người dùng thiết lập một hoặc 2 điểm hiệu chỉnh đường nền
  - Tính toán kết quả dựa vào chiều cao peak hoặc diện tích peak
  - Theo dõi thời gian sử dụng của vật tư tiêu hao và lịch bảo trì
  - Có chức năng xuất dữ liệu qua mạng ethernet phù hợp LIMS
  - Phần mềm có thể hỗ trợ online tức thời
  - Tự động tính toán giới hạn phát hiện - xác định giới hạn phát hiện/giới hạn định lượng theo EPA
  - Dữ liệu có thể xuất theo thời gian thực
  - Báo cáo được tùy chỉnh các thông số tham số tùy theo yêu cầu khách hàng
  - Trang tính toán chính dễ dàng sử dụng, giúp người sử dụng mới có thể sử dụng nhanh chóng dễ dàng.
- Bộ lồng chắn bảo vệ chống nhiễm bẩn ASX-560 Anti-Contamination Enclosure:**
- Bộ lồng chắn giúp chống nhiễm bẩn ngăn chặn các tạp chất mẫu ảnh hưởng đến phân tích nguyên tố vi lượng, tích hợp lỗ thông hơi khí độc và các chất ăn mòn ăn mòn từ môi trường làm việc và bảo vệ tính toàn vẹn của các mẫu có độ nhạy cao.
  - Tích hợp ống xả 4 inch và bộ lọc hepa.



**CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ KỸ THUẬT VIỆT NGUYỄN**

**HCM:** số N36 đường số 11 – Tân Thới Nhất 17 – P. Đông Hưng Thuận | **Hà Nội:** Tầng 1 – toà nhà văn phòng Intracom – Số 33 – đường Cầu Diễn – P. Phúc Diễn | **Đà Nẵng:** số 10 đường Lê Giảng 05 – P. Hoà Xuân

**Tel:** (+84-8).66 570 570 (HCM) | (+84-24).32 009276 (HN) | (+84-8).2366 566570 (Danang) | [www.vietnguyenco.vn](http://www.vietnguyenco.vn) | [www.vietcalib.vn](http://www.vietcalib.vn)

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ lồng chắn bảo vệ chống nhiễm bẩn mẫu cho bộ đưa mẫu tự động</li> <li><b>3. Cung cấp bao gồm:</b></li> <li>- Hệ thống phân tích thủy ngân Hg</li> <li>- Máy tính điều khiển cài đặt sẵn phần mềm điều khiển từ hãng;</li> <li>- Bình khí Argon tinh khiết, áp suất khoảng 150 bar (nhà cung cấp Messer/ Đức hoặc tương đương)</li> <li>- Bộ lấy mẫu tự động AXS-560 với 4 khay mẫu, có thể tùy chọn lên đến 360 vị trí</li> <li>- Bộ trap làm sạch Hg của không khí mang</li> <li>- Bộ lồng chắn bảo vệ chống nhiễm bẩn ASX-560 Anti Contamination Enclosure</li> <li>- Bộ giá để cho auto sampler ASX-560</li> <li>- Bộ phụ kiện tiêu hao cho 1 năm vận hành bao gồm: ống bơm mẫu (6 gói), thải; ống thải, ống mao quản cho bộ GLS (4 gói), ống loại âm Nafion (2 cái), ống hút mẫu 1mm ID, ốc gắn bơm nhu động, ống thải cho bộ GLS (4 gói), ống mao quản cho SnCl<sub>2</sub>, nối chữ T màu đen (10 cái), ống chữ T màu trắng (10 cái)</li> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt</li> </ul>			
		<p><b>4. Lắp đặt, hướng dẫn sử dụng - Bảo hành - Bảo trì</b></p> <p><b>a) Hướng dẫn sử dụng và đào tạo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chuyển giao công nghệ và lắp đặt thiết bị do cán bộ kỹ thuật của Công ty đảm trách tại Phòng thí nghiệm của khách hàng;</li> <li>- Giới thiệu tổng quát về thiết bị và làm quen với phần mềm;</li> <li>- Hướng dẫn cài đặt phương pháp phân tích;</li> <li>- Hướng dẫn xử lý kết quả và xuất dữ liệu;</li> <li>- Hướng dẫn công việc bảo trì và các vấn đề kỹ thuật liên quan.</li> <li>- Cung cấp giấy chứng nhận đào tạo hướng dẫn sử dụng máy.</li> </ul> <p><b>b) Bảo hành, bảo trì trong giai đoạn bảo hành:</b></p>			

**CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ KỸ THUẬT VIỆT NGUYỄN**

**HCM:** số N36 đường số 11 – Tân Thới Nhất 17 – P. Đông Hưng Thuận | **Hà Nội:** Tầng 1 – toà nhà văn phòng Intracom – Số 33 – đường Cầu Diễn – P. Phúc Diễn | **Đà Nẵng:** số 10 đường Lê Giảng 05 – P. Hoà Xuân

**Tel:** (+84-8).66 570 570 (HCM) | (+84-24).32 009276 (HN) | (+84-8).2366 566570 (Danang) | [www.vietnguyenco.vn](http://www.vietnguyenco.vn) |

[www.vietcalib.vn](http://www.vietcalib.vn)

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thời gian bảo hành 12 tháng kể từ ngày bàn giao thiết bị. (nhưng không quá 13 tháng kể từ ngày thông báo giao hàng). Chế độ bảo hành không áp dụng đối với những lỗi do người sử dụng gây ra, phụ kiện, đồ thủy tinh, vật tư tiêu hao...</li> <li>- Dịch vụ bảo hành bảo trì: Trong vòng 2 tiếng từ khi được thông báo, kỹ sư công ty sẽ điện thoại hướng dẫn và kiểm tra trước hệ thống qua phần mềm điều khiển từ xa Team Viewer hay Connecting Insign. Nếu không khắc phục được luôn, trong vòng 12-24 giờ sẽ có mặt tại phòng thí nghiệm để kiểm tra sửa chữa. Kỹ sư sẽ mang theo bộ phụ kiện thay thế và kèm theo báo giá để có thể thay thế các linh kiện nếu hỏng.</li> <li>- Trong thời gian bảo hành, thiết bị được thực hiện hiệu chuẩn và lập hồ sơ mỗi lần bảo trì theo đúng OQ/PV (Operational Qualification/ Performance Verification) và được kiểm tra định kỳ mỗi 06 tháng bởi kỹ sư được đào tạo, không bao gồm lần hiệu chuẩn/kiểm tra lần đầu để nghiệm thu thiết bị.</li> <li>- Cam kết cung cấp dịch vụ bảo trì thiết bị trong 10 năm sau khi hết hạn bảo hành.</li> </ul>			
		<p><b>c) Hiệu chuẩn miễn phí lần đầu sau lắp đặt:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hồ sơ hiệu chuẩn và kiểm tra lần đầu sau thời điểm lắp đặt tại địa điểm giao hàng, do đơn vị vietCALIB (<a href="http://www.vietcalib.vn">www.vietcalib.vn</a>) thực hiện hiệu chuẩn đã được công nhận ISO 17025 cho phạm vi hiệu chuẩn thiết bị hoặc kỹ sư thực hiện hiệu chuẩn phải được đào tạo và được cấp chứng chỉ từ nhà sản xuất: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chứng nhận công nhận ISO 17025 cho hạng mục hiệu chuẩn thiết bị</li> </ul> </li> </ul>			
		<p><b>d) Bảo trì miễn phí sau giai đoạn bảo hành:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Việt Nguyễn team bảo trì miễn phí</li> </ul>			

		12 tháng sau khi hết hạn bảo hành; định kỳ 06 tháng lập hồ sơ mỗi lần bảo trì theo đúng OQ/PV (Operational Qualification/ Performance Verification) và được kiểm tra bởi kỹ sư được đào tạo, không bao gồm lần hiệu chuẩn/kiểm tra lần đầu để nghiệm thu thiết bị.				
		<b>Hỗ trợ và đồng hành triển khai ứng dụng:</b> - Cam kết Hỗ trợ và đồng hành triển khai ứng dụng trên các nền mẫu tại phòng thí nghiệm trong quá trình sử dụng; vận hành và khai thác thiết bị; được thực hiện bởi cán bộ kỹ thuật ứng dụng có chuyên môn sâu và đào tạo chính hãng.				
<b>Tổng</b>						
<b>Thuế VAT 08%</b>						
<b>Tổng cộng</b>						
<b>Bảng chữ:</b>						

**ĐIỀU KIỆN THƯƠNG MẠI:**

*Giá trên đã bao gồm tiền hàng, thuế nhập khẩu, thuế VAT, chi phí vận chuyển, bàn giao, lắp đặt, hướng dẫn sử dụng, bảo hành, bảo trì (nếu có).*

**1. Tiêu chuẩn và chất lượng:** Thiết bị mới 100% , nguyên đai, nguyên kiện – theo đúng tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

**2. Giao hàng và cung cấp dịch vụ:**

**2.1. Thời gian giao hàng:**

- **Hàng không có sẵn:** Giao hàng trong vòng **14 tuần** kể từ ngày ký hợp đồng hoặc xác nhận đặt hàng và bên bán nhận đủ tiền thanh toán đợt 1.

**2.2. Địa điểm giao hàng:** Phòng thí nghiệm của Chủ đầu tư

**2.3. Lắp đặt, đào tạo sử dụng:** Tại địa điểm đã nêu của mục 2.2 (*Phòng thí nghiệm đáp ứng điều kiện lắp đặt của nhà sản xuất và người sử dụng thiết bị có chuyên môn phù hợp*).

**3. Dịch vụ sau bán hàng:**

**3.1. Bảo hành:**

- Thời gian bảo hành 12 tháng kể từ ngày bàn giao nghiệm thu (nhưng không quá 13 tháng kể từ ngày thông báo giao hàng).
- Chế độ bảo hành không áp dụng oi với những lỗi do người sử dụng gây ra, phụ kiện, đồ thủy tinh, vật tư tiêu hao...
- **Trung tâm Bảo hành:** | Mail: [service@vietnguyenco.vn](mailto:service@vietnguyenco.vn) – Hotline: **0888. 663300**
  - **Tại HCM:** Số N36, Đường số 11 - Tân Thới Nhất 17, Khu phố 5, Phường Đông Hưng Thuận

**CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ KỸ THUẬT VIỆT NGUYỄN**

**HCM:** số N36 đường số 11 – Tân Thới Nhất 17 – P. Đông Hưng Thuận | **Hà Nội:** Tầng 1 – toà nhà văn phòng Intracom – Số 33 – đường Cầu Diễn – P. Phúc Diễn | **Đà Nẵng:** số 10 đường Lê Giảng 05 – P. Hoà Xuân

**Tel:** (+84-8).66 570 570 (HCM) | (+84-24).32 009276 (HN) | (+84-8).2366 566570 (Danang) | [www.vietnguyenco.vn](http://www.vietnguyenco.vn) |

[www.vietcalib.vn](http://www.vietcalib.vn)



PREMIUM OF AFTER SALES SERVICE

**vietCALIB®**

**Done Differently**

**Bảo Trì - Hiệu Chuẩn - Đào Tạo**

- **Tại HN:** Tầng 1 – toà nhà Intracom , Số 33 Cầu Diễn, P. Phúc Diễn,
- **Tại Đà Nẵng:** Số 10 Lỗ Giáng 05, P. Hoà Xuân

**3.2. Địa điểm bảo hành:** Tại địa điểm đã nêu của mục 2.2

**3.3. Bảo trì:** Theo tiêu chuẩn/khuyến cáo của hãng sản xuất, thực hiện tại địa điểm đã nêu của mục 2.2

#### **4. Thanh toán:**

**4.1. Hình thức thanh toán:** Chuyển khoản theo tỷ giá bán ra của Ngân hàng Ngoại Thương tại thời điểm thanh toán.

**4.2. Tiến độ thanh toán:** Thanh toán theo thỏa thuận; cụ thể:

**Đợt 1:** 50% giá trị hợp đồng trong vòng 07 ngày kể từ ngày ký hợp đồng hoặc xác nhận đặt hàng

**Đợt 2:** 50% giá trị hợp đồng còn lại trong vòng 07 ngày, kể từ ngày thông báo giao hàng và trước khi giao hàng

**Đợt 2:** 50% giá trị hợp đồng còn lại trong vòng 07 ngày, kể từ ngày giao hàng, nghiệm thu thanh lý và xuất hóa đơn tài chính hợp lệ

#### **4.3. Tài khoản thanh toán:**

- Số tài khoản thụ hưởng: 041 0101 0022 700
- Tại: Ngân hàng TMCP Hàng hải (Maritime Bank) chi nhánh TP. Hồ Chí Minh
- Đơn vị thụ hưởng: Công ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Kỹ Thuật Việt Nguyễn
- MST: 0 3 1 1 1 4 6 2 3 3 5

**5. Thời hạn báo giá:** Phiếu báo giá có giá trị trong vòng 20 ngày kể từ ngày ghi trên.

**Mọi thông tin xin liên hệ:**

- **Nguyễn Hoàng Long (Mr.)**
- **H/p:** 0932 664422
- **Tel:** (028). 66 570570 – (024).32 009276
- **Fax:** (028). 35 951053
- **Mail:** [long@vietnguyencov.vn](mailto:long@vietnguyencov.vn)  
[longvietnguyenco@gmail.com](mailto:longvietnguyenco@gmail.com)

**CÔNG TY TNHH TMDV KT VIỆT NGUYỄN**  
**GIÁM ĐỐC**

**NGUYỄN HOÀNG LONG**

**CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ KỸ THUẬT VIỆT NGUYỄN**

**HCM:** số N36 đường số 11 – Tân Thới Nhất 17 – P. Đông Hưng Thuận | **Hà Nội:** Tầng 1 – toà nhà văn phòng Intracom – Số 33 – đường Cầu Diễn – P. Phúc Diễn | **Đà Nẵng:** số 10 đường Lỗ Giáng 05 – P. Hoà Xuân

**Tel:** (+84-8).66 570 570 (HCM) | (+84-24).32 009276 (HN) | (+84-8).2366 566570 (Danang) | [www.vietnguyenco.vn](http://www.vietnguyenco.vn) |

[www.vietcalib.vn](http://www.vietcalib.vn)