**BẢNG BÁO GIÁ**

Ngày: .. /…/ 20…

Số: LTN220303 /DLHCM/01

|  |  |
| --- | --- |
| **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 gởi 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** | **DT1000** | **Máy đo độ tan rã 2 vị trí** **Model: DT1000****Hãng sản xuất: Labindia - Ấn Độ****Xuất xứ: Ấn Độ****1. Tính năng kỹ thuật:*** Đáp ứng được các thông số kỹ thuật của USP, IP và các tiêu chuẩn về dược.
* Thiết kế đặc biệt để sử dụng trong kiểm soát chất lượng và sản xuất thuốc viên Plain bình thường và viên nang gelatin.
* Có lập trình nhiệt độ và thời gian.
* Giỏ sẽ tự động được nâng lên ở giai đoạn cuối của quy trình kiểm tra
* Có khả năng giảm sốc đôi cho quá trình tan rã.
* Báo động bằng âm thanh khi ở tình trạng mực nước thấp với chỉ dẫn trên màn hình.
* Có cảm ứng nhiệt độ bên ngoài cho cốc thí nghiệm tách biệt.

**2. Thông số kỹ thuật:*** Tốc độ nhúng: 30±1DPM
* Chiều dài lên xuống: 5.5 ± 0.1 cm
* Dải nhiệt độ của bể: nhiệt độ môi trường +5 đến 50°C
* Bể tuần hoàn với bơm chìm.
* Gồm có 2 rổ x 6 vị trí kiểm tra (10mesh) USP loại A.
* Đĩa khía rãnh có 6 số trong mỗi giỏ loại USP.
* Lập trình thời gian lên đến 99 giờ 59 phút với kiểu hiển thị 99:59:59.
* Tùy chọn trạm kép với drive riêng biệt.
* Màn hình hiển thị LCD.
* Bàn phím hiển thị số và chữ.
* Kết nối với máy in RS-232C với các cổng song song kết nối máy tính cho dữ liệu tải xuống.
* Nguồn điện: 230V/50Hz, 275W
* Điều kiện môi trường vận hành:

Vận hành: Bên trongNhiệt độ: nhiệt độ môi trường đến 45°CĐộ ẩm: 20% - 80%* Kích thước: 330 x 330 x 580 (dàixrộngxcao)
* Khối lượng vận chuyển: ~37 kg.

**3. Cung cấp bao gồm:*** 01x Máy chính
* 02x Giỏ với 06 vị trí/ giỏ
* 12x đĩa khía rãnh
* 2x cảm biến nhiệt độ
* Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt
 | MÁY QUANG PHỔ PHÁT XẠ NGUYÊN TỬ: Labindian _ MÁY ĐO ĐỘ TAN RÃ 02 ...**01** | **Bộ** |  |  |
| **2** | **DT1000+** | **Máy đo độ tan rã 2 vị trí hoạt động độc lập** **Model: DT1000+****Hãng sản xuất: Labindia - Ấn Độ****Xuất xứ: Ấn Độ****1. Tính năng kỹ thuật:*** Đáp ứng được các thông số kỹ thuật của USP, IP và các tiêu chuẩn về dược.
* Thiết kế đặc biệt để sử dụng trong kiểm soát chất lượng và sản xuất thuốc viên Plain bình thường và viên nang gelatin.
* Có lập trình nhiệt độ và thời gian.
* Giỏ sẽ tự động được nâng lên ở giai đoạn cuối của quy trình kiểm tra
* Có khả năng giảm sốc đôi cho quá trình tan rã.
* Báo động bằng âm thanh khi ở tình trạng mực nước thấp với chỉ dẫn trên màn hình.
* Có cảm ứng nhiệt độ bên ngoài cho cốc thí nghiệm tách biệt.

**2. Thông số kỹ thuật:*** Tốc độ nhúng: 30±1DPM
* Chiều dài lên xuống: 5.5 ± 0.1 cm
* Dải nhiệt độ của bể: nhiệt độ môi trường +5 đến 50°C
* Bể tuần hoàn với bơm chìm.
* Gồm có 2 rổ x 6 vị trí kiểm tra (10mesh) USP loại A.
* Đĩa khía rãnh có 6 số trong mỗi giỏ loại USP.
* Lập trình thời gian lên đến 99 giờ 59 phút với kiểu hiển thị 99:59:59.
* Màn hình hiển thị LCD.
* Bàn phím hiển thị số và chữ.
* Kết nối với máy in RS-232C với các cổng song song kết nối máy tính cho dữ liệu tải xuống.
* Nguồn điện: 230V/50Hz, 275W
* Điều kiện môi trường vận hành:

Vận hành: Bên trongNhiệt độ: nhiệt độ môi trường đến 45°CĐộ ẩm: 20% - 80%* Kích thước: 330 x 330 x 580 (dàixrộngxcao)
* Khối lượng vận chuyển: ~37 kg.

**3. Cung cấp bao gồm:*** 01x Máy chính
* 02x Giỏ với 06 vị trí/ giỏ
* 12x đĩa khía rãnh
* 2x cảm biến nhiệt độ
* Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt
 | **01** | **Bộ** | MÁY QUANG PHỔ PHÁT XẠ NGUYÊN TỬ: Labindian _ MÁY ĐO ĐỘ TAN RÃ 02 ... |  |
| **Tổng** |  |
| **Thuế VAT 10%** |  |
| **Tổng cộng**  |  |
| **Bằng chữ:**  |

***+++ CƠ CHẾ HỖ TRỢ KỸ THUẬT VỚI CÁC THIẾT BỊ: GC/ GCMS/GCMSMS/ HPLC/ AMINOACID/ TOC/ AAS/ ICP/ IC/ Sắc ký điều chế/ Phân tích Hg…:***

* *Bảo hành 12 tháng (định kỳ bảo trì 06 tháng/ lần trong giai đoạn bảo hành);*
* *Bảo trì miền phí 12 tháng sau khi hết hạn bảo hành (định kỳ bảo trì 06 tháng/ lần);*
* *Hiệu chuẩn miễn phí 2 lần trong giai đoạn bảo hành/ bảo trì bởi công ty* ***vietCALIB® (***[***www.vietcalib.vn***](http://www.vietcalib.vn)***) / thực hiện kết hợp với giai đoạn bảo trì định kỳ miễn phí;***

 **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.*

***CHƯA BAO GỒM*** *chi phí HIỆU CHUẨN (Hổ trợ giá gốc bởi đơn vị* ***vietCALIB®*** *khi mua hàng từ Việt Nguyễn – Liên hệ:* ***1900 066870 –*** *email:* ***info@vietcalib.vn****)*

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 **08-12 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 đối với những lỗi do người sử dụng gây ra, phụ kiện, đồ thuỷ tinh, vật tư tiêu hao…
* **Trung tâm Bảo hành:** | Mail: service@vietnguyenco.vn – Hotline: 0888. 663300
* **Tại HCM:** Số N36, Đường số 11 - Tân Thới Nhất 17, Khu phố 4, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12
* **Tại HN:** Tầng 1 – toà nhà Intracom , Số 33 Cầu Diễn, P. Phúc Diễn, Q. Bắc Từ Liêm
* **Tại Đà Nẵng:** Số 10 Lỗ Giáng 05, P. Hoà Xuân, Q. Cẩm Lệ
* **Tại Cần Thơ:** Số 275 Xuân Thuỷ, KDC Hồng Phát, P. An Bình, Q. Ninh Kiều

**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:

**01 đợt:** Thanh toán 100% giá trị hợp đồng trong vòng 07 ngày kể từ ngày ký hợp đồng và trước khi giao hàng

**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*

*longvietnguyenco@gmail.com* | **CÔNG TY TNHH TMDV KT VIỆT NGUYỄN****GIÁM ĐỐC ĐIỀU HÀNH** **NGUYỄN HOÀNG LONG** |