



## CÔNG TY TNHH MTV ĐẦU TƯ QUỐC TẾ GIA BẢO

GIA BAO INTERNATIONAL INVESTMENT MTV COMPANY LIMITED

- Địa chỉ: D4/112/5 Ấp 4, Xã Hưng Long, TP Hồ Chí Minh, Việt Nam.
- Showroom: 133 Đào Cam Mộc, Phường Chánh Hưng, TP Hồ Chí Minh.
- Mobile: 0909717982
- Email: Info@giabao.net.vn

TP.HCM, Ngày 25 tháng 05 năm 2026.

# BẢNG BÁO GIÁ

Theo yêu cầu của Quý Công Ty, Chúng tôi xin phép được báo giá như sau:

SẢN PHẨM	THÔNG SỐ KỸ THUẬT	ĐVT	SL	ĐƠN GIÁ (VND) (bao gồm % VAT)
 <b>Máy thủy bình Leica NA332</b>	<p>Model: <b>NA332</b></p> <p>Tồn kho: <b>79</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hãng sản xuất: Leica - Thụy Sĩ</li><li>- Xuất xứ: Made in China</li><li>- Độ chính xác / 1Km đo đi về (ISO17123-2): 1.8 mm</li></ul> <p><b>THẤU KÍNH</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ảnh ngắm thấu kính: Ảnh thuận</li><li>- Độ phóng đại (zoom): 32X - Max</li><li>- Đường kính thấu kính: 36 mm</li><li>- Khoảng cách đo ngắn nhất: &lt; 1.0 m</li><li>- Trường nhìn ở khoảng cách 100 m: &lt; 2.1 mm</li><li>- Hệ số nhân: 100</li><li>- Hằng số phụ: 0</li></ul> <p><b>ĐỘ BÙ</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Phạm vi làm việc: <math>\pm 15'</math></li><li>- Thiết lập chính xác (độ lệch chuẩn): &lt; 0.5"</li><li>- Độ nhạy: 8' / 2 mm</li></ul> <p><b>BÀN ĐỘ NGANG</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Độ chia: 360o</li><li>- Độ chia nhỏ nhất: 1o</li><li>- Trọng lượng: 1.5 kg</li><li>- Nhiệt độ giới hạn làm việc: -20oC → +40oC</li></ul> <p><b>BẢO HÀNH</b> Chính hãng 12 Tháng</p>	Cái	1	Liên hệ

- Thanh toán: Tiền mặt / Chuyển khoản.

### Tài Khoản Công Ty

CÔNG TY TNHH MTV ĐẦU TƯ QUỐC TẾ GIA BẢO  
STK: 018 100 354 9161

### Tài Khoản Cá Nhân

Tên chủ TK: Nguyễn Thị Trang Châu  
Số Tk: 033 100 372 0472

---

Ngân hàng VCB - CN Nam Sài Gòn

Ngân hàng: VCB CN Bến Thành

- Ngày giao hàng: Thỏa thuận.

- Nơi giao: Quận 8 ± 7Km.

- Bảo hành: Tại Văn Phòng Gia Bảo, BH kỹ thuật ( motor), không bảo hành phụ kiện: Đầu đo, đế từ, mài mòn...

**XÁC NHẬN ĐƠN HÀNG**

(Ký tên & Đóng dấu)

**CÔNG TY GIA BẢO**

( GIÁM ĐỐC)