

CÂN SHIMADZU



1. Thông số kỹ thuật

- Hãng sản xuất: Shimadzu – Nhật
- Model: AUX – 220
- Thông số kỹ thuật khác:
 - + Khả năng cân: 220g- Độ đọc: 0,1mg- Độ lặp lại: ≤ 0.1 mg- Độ tuyến tính: $\pm 0,2$ mg
 - + Khoảng thời gian hiển thị kết quả (giây): 3s

- + Độ nhạy của hệ số nhiệt độ (10 đến 30°C) : ± 2 ppm / °C (khi tắt cảm biến đo nhiệt độ).
- + Ổn định độ nhạy theo sự thay đổi nhiệt độ (khi mở cảm biến đo nhiệt độ) : ± 2 ppm.
- + Nhiệt độ môi trường: 5^{0c} - 40^{0c}
- + Kích thước đĩa cân: Φ 80mm
- + Kích thước khung cân: 220mmW x 330mmD x 310mmH
- + Màn hình hiển thị số: LCD
- + Báo cáo theo tiêu chuẩn: GLP, GMP, ISO
- + Có cổng truyền máy tính : RS 232
- + Có hiển thị giờ (tiện ích cho việc chuẩn nội, in báo cáo)
- + Khung cân bằng kim loại đúc
- + Nguồn điện cung cấp: AC Adaptor 220V (7 AV)

2. Chức năng:

- Cân khối lượng mẫu

3. Cách vận hành:

- Điều chỉnh cân về vị trí thăng bằng
- Cắm nguồn điện và ấn mở nguồn cho cân
- Mở cửa rồi cho mẫu vào trong cân một cách nhẹ nhàng.
- Đóng cửa cân lại
- Chờ cho cân ổn định rồi ghi kết quả cân
- Tắt nguồn cân.

Lưu ý:

- *Để cân nơi thoáng mát tránh ánh nắng trực tiếp chiếu vào*
- *Để cân nơi có nền vững chắc tránh sự rung động, chấn động mạnh*
- *Chú ý nguồn điện sử dụng: AC Adaptor 220V/50Hz*
- *Không sử dụng cân chung nguồn điện (Ổ cắm) với các thiết bị khác như máy photo copy, quạt điện, động cơ, ...*
- *Luôn cắm điện hâm nóng cân ít nhất 30 phút trước khi sử dụng.*

