

LANÇAMENTO

BALANÇAS SEMIANALÍTICAS UA 310K | UA 5100K



ÓTIMA VISUALIZAÇÃO DE
DADOS, MESMO EM CONDIÇÕES
DE BAIXA LUMINOSIDADE



FÁCIL HIGIENIZAÇÃO



VERSÁTEIS E FÁCEIS DE USAR



CONTAGEM DE PEÇAS

BALANÇAS SEMIANALÍTICAS UA 310K | UA 5100K

A linha de balanças analíticas e de precisão da Urano passa a contar com os novos modelos de balanças semianalíticas: **UA 310K** e **UA 5100K**.

Elas são indispensáveis para ambientes de laboratório e produção, pois oferecem pesagens mais precisas, eficientes e são fáceis de usar.

São indicadas para farmácias de manipulação, laboratórios de análises clínicas, escolas, universidades, indústria, agronegócio, dentre outras aplicações que necessitem de pesagens de alta precisão.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS



ÓTIMA VISUALIZAÇÃO DE DADOS, MESMO EM CONDIÇÕES DE BAIXA LUMINOSIDADE

O *backlight* do display assegura visibilidade em qualquer ambiente.



FÁCIL HIGIENIZAÇÃO

Com design inteligente e materiais de alta qualidade (aço inox e plástico), as balanças possibilitam sua limpeza de forma rápida e prática.



VERSÁTEIS E FÁCEIS DE USAR

As novas semianalíticas são muito fáceis de usar e podem ser utilizadas em diversos segmentos por serem versáteis, com funções Tara, Tara Consecutiva e contagem de peças.



CONTAGEM DE PEÇAS

Além de realizarem a pesagem, elas também contam amostras de peças mais leves e de alto valor agregado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BALANÇA SEMIANALÍTICA UA 310K



| | |
|------------|--------|
| Capacidade | 310g |
| Divisão | 0,001g |

- **Capela** que isola o material em pesagem do ambiente externo.
- **Pés reguláveis** com ajuste de altura.
- **Funções TARA, TARA CONSECUTIVA e Contagem de peças.**
- **Unidade:** grama (g) ou quilate (ct).
- **Fonte de alimentação Externa**, 100 a 240VAC.
- **Diferencial:** funciona com 3 pilhas do tipo AA.

- **Dimensões da balança (LAP):** 190 x 270 x 270mm.
- **Dimensões da capela (LAP):** 175 x 190 x 175mm.
- **Dimensões do prato:** Ø 90mm.

BALANÇA SEMIANALÍTICA UA 5100K



| | |
|------------|--------|
| Capacidade | 5.100g |
| Divisão | 0,01g |

- **Pés reguláveis** com ajuste de altura.
- **Funções TARA, TARA CONSECUTIVA e Contagem de peças.**
- **Unidade:** grama (g) ou quilate (ct).
- **Saída serial RS232.**
- **Fonte de alimentação Externa**, 100 a 240VAC.

- **Dimensões da balança (LAP):** 205 x 340 x 105mm.
- **Dimensões do prato:** 180 x 180mm.



/uranobalancas



/company/uranobalancas



/uranotecnologia



urano.com.br



Fale Conosco



Imagens meramente ilustrativas. | O fabricante reserva-se no direito de alterar as características dos produtos sem aviso prévio.