



## Analysenwaage mit Kalibriergewicht 220 g h32906

Laborwaage mit 0,1 mg - 220 g Analyse. Ausgestattet mit Eichgewicht und Glaswindschutz.

Analysenwaage für den Einsatz in Laboratorien, die sich durch hochpräzise Technik auszeichnet und mit langlebigen Materialien nach dem neuesten Stand der Technik gebaut ist. Sie verfügt über zahlreiche Funktionen wie automatische interne Justierung, Wägen und Zählen, Mengenermittlung, Rezepturfunktion, Kontrollwägung, Gewichtsverlustwägung

Merkmale:

- winddichter Glaskäfig
- externes Justiersystem mit 200 g Gewicht
- verschiedene Gewichtseinheiten (g-ct)
- einstellbare Ansprechzeit
- Zähl- und Wägefunktion
- RS232-Schnittstelle
- Betriebstemperatur -35° C
- Stabilisierungszeit ? 8 Sekunden 5,0
- Digitales LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- CE-zertifiziert

Technische Daten:

- Wägebereich. mg 0,1 mg ~ 220 g
- Wägeplatte. mm Ø 80 mm
- Ablesung [d]. mg 0,1 mg
- Reproduzierbarkeit. mg 0,1 mg
- Linearität. mg 0,1 mg
- Zulässige Temperatur 5,0 ~ 35 °C
- Gewicht Modus g / ct
- Abmessungen 190 x 240 x h265mm /
- Nettogewicht :6,3 kg
- Gleichstromversorgung & AC-Adapter DC 9V, mit AC-Adapter 220V, 60Hz

- **Tragfähigkeit** 220 g
- **Ablesbarkeit** 0,1 mg
- **Garantie** 2 Jahre