

KERN PBJ6200-2M

Multifunktions-Laborwaage mit Single-Cell-Wägesystem und Eichzulassung [M]



Zählaufösung: 620000

Funktionen

Dichtebestimmungsfunktion: ja

Dosierfunktion: ja

Erschütterungsfreies Wägen
(Tierwägeprogramm): ja

Kapazitätsanzeige: ja

Peak-Funktion: ja

PRE-TARE-Funktion: ja

Prozentbestimmung: ja

Stand-by-Funktion: ja

Uhrzeit-Anzeige: ja

Unterflurwägung: Haken

Wägen mit Toleranzbereich: ja

Zählfunktion: ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.): 80 %

Umgebungstemperatur (max.): 30 °C

Umgebungstemperatur (min.): 10 °C

Energieversorgung

Eingangsspannung: 220 V - 240 V AC 50 Hz

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: EURO CH UK US

Dienstleistungen (optional)

DAkkS-Kalibrierschein: 963-104

Eichung: 965-202

Kategorie

Kategorie: Waagen

Marke: KERN

Produktgruppe: Präzisionswaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 370 x 460 x 265 mm

Bruttogewicht: 6,700 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 5 kg

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 205 x 325 x 85 mm

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): 170 x 180 x 5 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 10 mg

Anwärmzeit: 4 h

Auflösung: 620000

Außermittige Belastung bei 1/3
Max: 50 mg

Einschwingzeit unter Laborbedingungen: 2,500 s

Justiermöglichkeiten: Justierung mit internem
Gewicht (automatisch)

Linearität: 20 mg

Mindestgewicht (USP): 20 g

Reproduzierbarkeit: 10 mg

Wägebereich [Max]: 6,200 kg

Wägeeinheiten: g ct kg

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß): 1,400 cm

Eichtechnische Daten

Eichklasse: I

Eichung im Werk möglich: ja

Eichwert [e]: 100 mg

Eichzulassung nach 2014/31/EU: ja

Mindestlast [Min]: 1 g

Periodische Nacheichung für
Italien: 969-112

Zählen

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen
(Labor): 10 mg

Kleinstes Teilegewicht beim Stückzählen
(Normal): 100 mg

KERN PBJ6200-2M



Multifunktions-Laborwaage mit Single-Cell-Wägesystem und Eichzulassung [M]

Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Aluminiumguss
Libelle:	ja
Material der Wägeplatte:	Edelstahl
Wägefläche (BxT):	170 x 180 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

