

KERN ABJ220-4NM



Der Bestseller unter den Analysenwaagen, mit hochwertigem Single-Cell Wägesystem, auch mit Eichzulassung [M]



Eichtechnische Daten

Eichklasse:	I
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	1 mg
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	10 mg
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	1 mg
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	10 mg
Referenzgewicht:	ja
Zählaufösung:	220000

Funktionen

Prozentbestimmung:	ja
Stand-by-Funktion:	ja
Summenspeicherfunktion:	ja
Wägen mit Toleranzbereich:	ja
Zählfunktion:	ja

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	85 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	20 %
Umgebungstemperatur (max.):	30 °C
Umgebungstemperatur (min.):	10 °C

Energieversorgung

Eingangsspannung:	110 V - 230 V AC
-------------------	------------------

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-101
Eichung:	965-201

Kategorie

Kategorie:	Waagen
Produktgruppe:	Analysenwaage

Verpackung & Versand

Bruttogewicht:	9,220 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	6,345 kg
Versandart:	Paketdienst

Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	0,100 mg
Anwärmzeit:	8 h
Auflösung:	2.200.000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	0,500 mg

Einschwingzeit:	3 s
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit internem Gewicht (automatisch) Justierung mit internem Gewicht (manuell)

Linearität:	0,300 mg
Mindestgewicht (USP):	400 mg
Reproduzierbarkeit:	0,200 mg
Wägebereich [Max]:	220 g
Wägeeinheiten:	ct g mg

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	1,400 cm
----------------------	----------

KERN ABJ220-4NM



Der Bestseller unter den Analysenwaagen, mit hochwertigem Single-Cell Wägesystem, auch mit Eichzulassung [M]

Bauform

Drehbare Fußschrauben: ja

Libelle: ja

Material der Wägeplatte: Edelstahl

Wägefläche (d): 91