



**KERN**

## Balance d'analyse premium homologable ultra précise

Balance à système de pesage "Single-Cell" - KERN ABT  
Départ usine **24h / 48h**

### Points forts du produit

- Balance d'analyse homologable ultra précise et à ajustement interne automatique
- Facile d'utilisation grâce à son aide au dosage & la création simplifiée de formules
- Sortie automatique des données vers un ordinateur ou une imprimante lors de l'arrêt
- Plateau en inox de diamètre Ø 80 mm
- Capacité de pesée : 42 ; 120 à 320 g

### Description

**Balance d'analyse avec technologie de pointe Single-Cell.**

Très précise, cette balance possède **5 chiffres après la virgule**.

Elle est idéale pour les milieux avec du filtrage, comme dans le filtrage de l'air, du textile, la mesure de la pollution et le calibrage des pipettes.

#### Fonctions de la balance :

Construction de la cellule de pesée d'un seul tenant.

Comportement **stable à la température**, temps de stabilisation court (5s) ;

Robustesse mécanique élevée et assurance élevée pour charge d'angle.

Création/documentation simplifiées de formules.

Détermination du pourcentage de l'écart entre une valeur consigne et un nouveau poids pesé.

Les composants des formules sont automatiquement numérotés et imprimés.

Aide au dosage. Mode grande stabilité et autres paramètres de filtrage au choix.

Addition pratique de pesées avec tarage automatique.

Protocole GLP / ISO où la balance indique le poids, la date et l'heure lors de l'impression.

Numéro d'identification à 4 chiffres, peut être renseigné librement.

Sorties de données automatiquement vers une ordinateur ou une imprimante après l'arrêt de la balance.

Fonction de comptage de pièces.

Principe de pesée avec la **technologie Single-Cell** : la balance possède un capteur magnétique qui permet de compenser la force avec une grande précision.

Programme d'ajustage interne.

### Certifications

Garantie  
**3 ans**

ISO  
**9001**



Voir en ligne Balance d'analyse premium homologable ultra précise

[Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	REPRODUCTIBILITÉ	LINÉARITÉ	CHARGE MIN. (KG)	HOMOLOGATION	CERTIFICAT DKD	CAPACITÉ (G)	PRÉCISION (G)	CHARGE MIN. (G)	ECHELON D'HOMOLOGATION (G)	POIDS (KG)
14.1309.11	0,0001	0,0002	0,01	965-201	963-101	220	0,0001	0,01	0,001	7.7
14.1309.10	0,00002 / 0,0001	0,00005 / 0,0002	0,001	965-201	963-101	42   120	0,00001   0,0001	0,001	0,001   0,001	7
14.1309.09	0,0001	0,0003	0,01	965-201	963-101	320	0,0001	0,01	0,001	7
14.1309.08	0,0001	0,0002	0,01	965-201	963-101	120	0,0001	0,01	0,001	7
14.1309.07	0,00005	0,00015	0,001	965-201	963-101	101	0,00001	0,001	0,001	7.5
14.1309.12	0,0001	0,0002	0,001	965-201	963-101	82   220	0,00001   0,0001	0,001	0,001   0,001	7.5

### Accessoires disponibles pour Balance d'analyse premium homologable ultra précise

Nom	Délai
-----	-------

Voir en ligne Balance d'analyse premium homologable ultra précise

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)