# **ABS80-4N**

Le best-seller des balances d'analyse, avec un système de pesage de qualité supérieure Single-Cell, également avec approbation d'homologation [M]



Système de mesure	
Durée de préchauffage:	4 h
Lecture [d]:	0,100 mg
Linéarité:	0,300 mg
Poids de réglage recommandé:	80 g (E2)
Poids minimum (USP):	400 mg
Portée [Max]:	82 g
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	0,200 mg
Résolution:	820000
Temps de stabilisation env. en conditions de labo.:	3 s
Unités de mesure:	ct mg g

	ra.	<b>A</b> 1		ľα
Ш	u	-	q	(4
			$\sim$	

Hauteur de chiffres d'écran (grand): 1,400 cm

Comptage		
Poids de référence:	oui	
Poids mininmale par pièce au	1 mg	
comptage (laboratoire:		

Poids mininmale par pièce au	10 mg
comptage (Normal):	
Résolution de comptage:	82000

complage (Normal).	
Résolution de comptage:	82000
Fonctions	
Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Fonction de mémoire de totalisation:	oui
Fonction Stand-by:	oui
Pesage avec plage de tolérance:	oui
Conditions d'environnement	
Humidité de l'air maximale:	85 %
Humidité de l'air minimale:	20 %
Température ambiante minimale:	10 °C
Température d'utilisation maximale:	30 °C

Alimentation en énergie	
Bloc d'alimentation:	Bloc d'alimentation externe
Bloc d'alimentation/adaptateur compris:	EURO CH UK US
Tension d'entrée:	110 V - 230 V AC

Prestation (en option)	
Certificat DAkkS:	963-101

Catégorie	
Catégorie:	Balances

Balance d'analyse

Product Group:

Emballage & expédition	
Dimensions emballage (LxPxH):	390 x 560 x 530 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	9 kg
Poids net:	6 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction	
Dimensions boîtier (LxPxH):	210 x 340 x 325 mm
Dimensions paravent de protection (LxPxH):	201 x 220 x 256 mm
Espace de pesée (LxPxH):	174 x 162 x 227 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds à vis rotatif:	oui
Surface de pesée (d):	91

## **ABS80-4N**

Le best-seller des balances d'analyse, avec un système de pesage de qualité supérieure Single-Cell, également avec approbation d'homologation [M]

### Piktogramme

#### STANDARD



#### **OPTION**



#### **FACTORY**

