

Incinérateur pour Analyses Thermogravimétriques

prepASH® 129

Equipé en standard d'un écran tactile couleur graphique 5.7, d'une sortie RS232 pour interface PC et imprimante, d'une sortie RS232 pour interface avec poste de pesée externe et d'une carte mémoire d'une capacité de 100 méthodes et de 200 séries de mesures, le prepASH®129 vous permettra d'effectuer :

- la détermination du taux d'humidité de l'échantillon,
- la détermination du taux de cendre de l'échantillon,
- un traitement automatique et simultané de 29 échantillons,
- la mémorisation des méthodes et des mesures,
- la visualisation des résultats sur écran graphique,
- l'ajout d'oxygène, d'hydrogène et d'air dans la chambre d'incinération,
- l'impression des résultats via une imprimante (option),
- la saisie de valeurs seuils directement par l'écran tactile,
- l'établissement de protocoles de travail BPL, GLP et FDA.



Caractéristiques et référence

Référence	Désignation	Poids max. de l'échantillon	Poids min. de l'échantillon	Précision	Plage de température
340-9211-001	prepASH® 129	30 g	0,1g	0,001 g	50 à 1000°C

Accessoires



340-2001
Porte carroussel



340-4014
Carroussel



PN3950-032
Capteur de température



340-7008
Axe de support



340-7014
Axe principal de rotation



340-5001
Creuset



340-4071
Creuset Al2O3



340-4024
Creuset Al2O3
Spécial pour couvercle



340-4025
Couvercle