



# Wet Digester B-440

## Préincinération pour le dosage des cendres

La solution Wet Digester B-440 assure une préincinération écologique des divers types d'échantillons. Une vaste plage de températures (allant jusqu'à 600 °C) est disponible. Les rampes d'incinération programmables garantissent des procédures reproductibles.



### Reproductibilité

Méthodes individuelles pour les profils de minéralisation reproductibles



### Sécurité

Neutraliser les fumées dangereuses



### Rapidité et souplesse

Incinération parallèle dans des creusets de taille variable avec perte thermique minimale

## B-440: Aperçu des avantages les plus importants



### Reproductibilité

- Profils précis programmés et enregistrés (température/durée)
- Dosage des cendres et des cendres sulfatées
- En conformité avec la pharmacopée européenne P. Petrin, H. Partenheimer, vol. 9 No 1, Mars 1997



### Sécurité

- Fumées acides capturées à l'intérieur du capot en verre et éliminées par le Scrubber K-415
- Absence de corrosion de la hotte
- Pas de pollution de l'environnement
- Commande totale du Scrubber via le digesteur



### Rapidité et souplesse

- Température de minéralisation rapidement atteinte dans chaque creuset
- Vaste plage de températures (allant jusqu'à 600 °C)
- Creusets de taille variable

## Complétez votre gamme de produits



SpeedDigester  
K-439 / K-425 / K-436  
Minéralisation IR



Scrubber  
K-415  
Neutralisation



Recirculating Chiller  
F-108  
La méthode de refroidissement la plus efficace



Mixer  
B-400  
Polissage et homogénéisation

