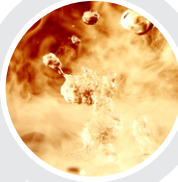




## Wet Digester B-440

### Unit pra-insenerasi untuk penentuan abu

Wet Digester B-440 memungkinkan pra-insenerasi beberapa jenis sampel secara ekologis. Tersedia rentang suhu luas (hingga 600 °C). Langkah pembakaran yang dapat diprogram memungkinkan prosedur yang dapat direproduksi.



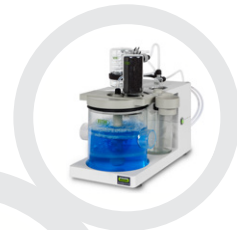
#### Dapat direproduksi

Metode individual untuk profil digesti yang dapat direproduksi



#### Aman

Menetralkan gas berbahaya



#### Cepat dan fleksibel

Pengabuan paralel pada cawan dengan ukuran berbeda dalam pelepasan panas minimal

## B-440: Manfaat paling penting untuk Anda



### Dapat direproduksi

- Profil akurat yang terprogram dan tersimpan (suhu/waktu)
- Penentuan abu dan abu tersulfat
- Sesuai dengan Farmakope Eropa P. Petrin, H. Partenheimer, vol. 9 No 1, Maret 1997



### Aman

- Gas asam tertangkap di dalam tudung kaca dan dibuang oleh Scrubber K-415
- Tidak ada korosi pada fume hood
- Bebas polusi lingkungan
- Kontrol penuh Scrubber melalui digester



### Cepat dan fleksibel

- Mencapai suhu destruksi pada tiap cawan dengan cepat
- Rentang suhu luas (hingga 600 °C)
- Ukuran cawan yang berbeda

## Lengkapi portofolio Anda



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



Scrubber  
K-415  
Netralisasi



Recirculating Chiller  
F-108  
Cara efisien dalam  
pendinginan



Mixer  
B-400  
Penggilingan dan  
homogenisasi

