

DigiSET Sistema de apagado

Úselo con su DigiPREP y nunca pierda muestras por evaporación de nuevo!!

Diseñado para apagar los sistemas de calentamiento *DigiPREP* una vez se ha alcanzado un volumen predeterminado en el *DigiTUBE*. Combinando una alarma visual con el apagado automático, *DigiSET* ofrece un nivel de control en la preparación de muestras que ningún otro sistema de digestión por bloque de grafito ofrece. *DigiSET* esta diseñado para metodos de evaporación que requieren una reduccion en el volumen de la muestra. Fabricado bajo un programa con certificación de calidad ISO 9001:2000. Aprobado internacionalmente por CE, UL y CSA.

- Apagado automatico del *DigiPREP* sin ningun tipo de supervisión
 - Permite realizar digestiones y evaporaciones sin supervisión durante la noche.
 - Aumenta la eficiencia del laboratorio al permitir realizar digestiones fuera de la jornada laboral.
- -Fabricado en materiales resistentes a la corrosión
 - Elimina la contaminación de la muestra procedente del instrumento.
 - Resistente a la corrosión para una larga vida.

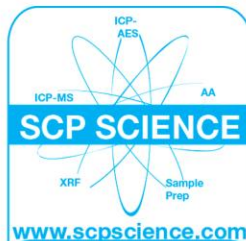


DigiSET

Descripción	Cantidad	# de catálogo
DigiSET (85V to 240V)	1	010-500-014

Accesorios

Descripción	Cantidad	# de catálogo
Soporte de la sonda DigiSET, repuesto	1	010-500-036
Sonda del DigiSET para uso con DigiTUB (6")	1	010-500-037
Sonda del DigiSET para uso con DigiVAC	1	010-500-058
Tapon para el puerto del DigiSET (hembra de 2 pines)	1	010-500-051



Preparación de Muestras

ICP-AES & MS

AA

XRF

Estándares para calibración

Materiales de referencia certificados



DigiTUBE

Para mejores resultados utilice un DigiTUBE con el DigiSET!! !!

DigiTUBE es el primer tubo digestor calibrado con la ventaja de una tapa enroscable que cierra con una sola mano. Este tubo de diseño superior reemplaza a 5 productos diferentes:...

Frascos volumétricos, Cilindros graduados, Tubos para autosampler, Contenedores de almacenamiento, Tubos digestores!!

Llame para mayor información!!

MK-MKGO03-DSET-1.0-S



www.ctr.com.mx
ctrscientific@ctr.com.mx

Ave. Lincoln #3410 Pte. Col. Mitras Norte CP. 64320 Monterrey Nuevo León. Tel. 8158 0600