

Graphite Digestion System / Heating Plate 흑연 히팅 플레이트 & 시료전처리 장비, Block 별도

Cat. No.	Model	Plate Size	EA Price ₩
H04-1995-121	GDS300	w300×d210 mm	4,819,300
H04-1995-123	GDS400	w400×d300 mm	5,180,700
H04-1995-125	GDS600	w600×d300 mm	5,783,100

- 알루미넘이 아닌 흑연 소재 사용으로 중금속 오염 방지
- 테프론 코팅으로 유해가스에 의한 부식 방지
- 블록 형태로 제작하여 분해효율 극대화로 분해시간 단축 (Block 별도 구매)
- 터치스크린 방식 컨트롤러 사용, 손쉬운 조작 가능
- 고순도 PFA테프론 산순환 · 포집 분해용기 사용
- 압력 분해 용기, 일반 비이커등 다양한 용기 호환 가능
- 흑연블럭 사이즈 주문자 방식 생산 가능
- 동시에 24개 시료처리, 국내외 다양한 습식 분해법에 적용 (토양오염공정시험법, 해양환경공정시험법, 식품공전, IEC62321, USEPA-3050, USEPA-3060A)
- LK Labkorea



Graphite Heating Plate 상세 사양

Cat. No.		H04-1995-121	H04-1995-123	H04-1995-125
Type		GDS300	GDS400	GDS600
Plate Size (w×d, mm)		300×210	400×300	600×300
Contorller	Control	PID Program		
	Resoluion	0.1℃		
Temperature	Range	Ambient +5℃ to 250℃		
	Accuracy at 30℃	±3℃		
	Uniformity at 30℃	±3℃	±3℃	±5℃
Size (w×d×h, mm)		300×210×135	400×300×135	600×300×135
재질	Plate	Graphite		
	Exterior	Graphite / Teflon		
Electric	Power	1Phase, 200 ~ 240VAC 50/60Hz		
	Max Consumption	1 kW	2 kW	3 kW
	Power Line	Standard Plug		

Graphite Block Only / 흑연 블럭

Cat. No.	Model	Hole 수	Hole 지름	Size (w×h)	EA Price ₩
H04-1995-131	GB-48-12	12	48.5 mm	400×150 mm	686,700
H04-1995-134	GB-48-15	15		300×230 mm	686,700
H04-1995-137	GB-50-20	20		400×300 mm	867,500
H04-1995-140	GB-48-24	24			867,500
H04-1995-143	GB-48-30	30			867,500
H04-1995-146	GB-63-20	20	63 mm	867,500	
H04-1995-149	GB-48-45	45	48.5 mm	600×300 mm	1,144,600
H04-1995-152	GB-63-28	28	63 mm	600×300 mm	1,144,600

- 두께 30 mm 공통
- 규격 외 사이즈는 요청에 의해 공급 가능
- Low Pressure Vessel의 Bottom에 맞춰 Flat & Round 변경 가능

Graphite Protective Plate

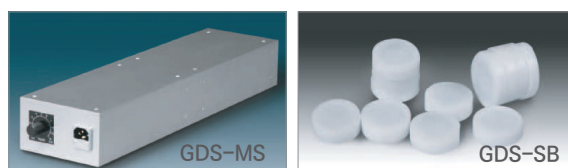
Cat. No.	Model	Size (w×d×h)	EA Price ₩
H04-1995-161	GB-PP-400	400×300×7 mm	542,200
H04-1995-164	GB-PP-600	600×300×7 mm	662,700

- Heating Plate 보호용으로 Heating Plate와 Block 사이에 놓음

Multi Magnetic Stirrer & Bar

Cat. No.	Model	Description	EA Price ₩
H04-1995-127	GDS-MS	Plastic Case Stirrer	3,614,500
H04-1995-129	GDS-SB	Teflon Coated Bar (10개/Set)	120,500

- Teflon Bar Size : Ø15×h4 mm
- GDS-MS : 동시에 24개의 Sample을 교반할 수 있음



다음 페이지에서 계속...