

물 품 규 격 서

품 명	한 글 : 실험용 박스로 영 문 : Laboratory Electric Furnace		
규 격	700*600*300	수량 및 단위	3대
g2b물품분류번호	41104601	g2b물품식별번호	24379382

A. 특성(Features)

- 내부에 실험 부품에 대한 조립 및 열전달에 유리함
- 2 Zone(좌우 분리형)으로 실험 대상체에 대해 온도를 각각 할 수 있음
- 전기로 개방을 위로 할 수 있어 내부에 조립 및 분해 편리

B. 사양(Specifications)

- 장비크기 ; 700*600*300
- 단열재; Ceramic Fiber Insulation(내열온도 1260°C)
- Heater ; Kanthal A1

C. 구성(Composition)

- 상하 분리형 전기로
- 2Zone(좌우) 분리형 전기로(좌우 각 부분 온도 개별 제어)
- 온도센서 ; 2개(K Type)

D. 부대용품(Accessory)

E. 기타(Remarks)

- 반드시 동등이상의 사양으로 납품이 가능함(필수기재사항임)

소속 : 기계공학부 직급 : 조교수 요구자 성명 : 김형모 (인/서명) 연구책임자 성명: 류성기 (인/서명)

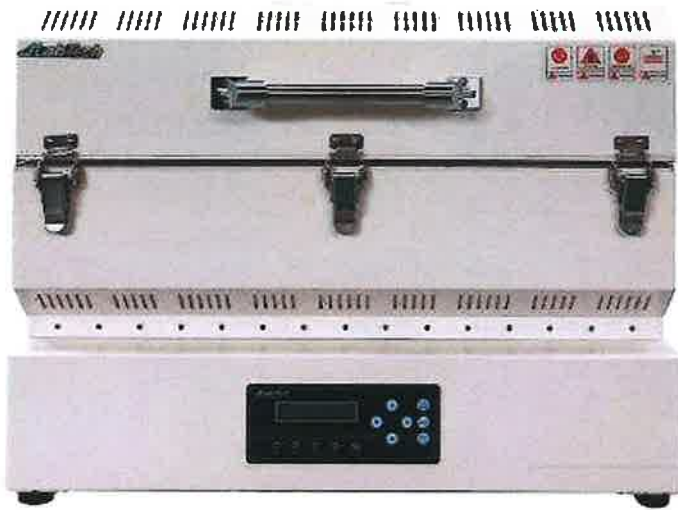


품목 상세내역

현재물품분류 [41]실험실용실험,측정,관측및검사기기 [4110]실험실용실험기기

[411046]실험용가열로및액세서리 [41104601]실험용박스로 [4110460101]실험실용전기로

공통속성정보



물품목록번호	41104601-24379382
물품분류번호	41104601
물품식별번호	24379382
품명	실험용박스로
세부품명번호	4110460101 (실험실용전기로)
세부품명영문명	Laboratory electric furnaces
단위	대
내용연수	12
상품원산지국가명	대한민국(KR)
품목구분	일반용 품목
부품여부	N
품목등록일	2021-09-28

모델명	LEF-404P-1
품목명	실험실용전기로, 대한랩테크, LEF-404P-1, 1050℃
제조업체명	주식회사 대한랩테크
제품설명	프로그램식 튜브전기 회화로

개별속성정보

속성명	속성값	측정단위
최고가열온도	1050	℃
챔버용량	47	L
단열재종류	Ceramic fiber insulation	
종류	프로그램식 튜브전기로	
무게	60	kg
온도조절기규격	PID programmable controller	

속성명	속성값	측정 단위
장비크기(폭)	700	mm
장비크기(깊이)	300	mm
장비크기(높이)	600	mm
챔버크기(폭)	100	mm
챔버크기(깊이)	600	mm
사용전압	220	V

닫기