

실험실에서 가장 많이 사용하고 있는
일반형 철재프레임 실험대

Shelf corner table

높이 조절이 가능한 2단 시약대가 장착된 형태입니다.
실험기기 사용과 각종 시약 및 실험기구 보관에 적합합니다.



CORETECH 철재프레임 시약대형 코너실험대

모델명

규격 (가로 X 세로 X 높이)

LSS-3410

1000 x 1000 x 800/2000mm

Steel frame Shelf side table

LSS-3400 Series

- 내화학적, 내스크래치성이 우수한 수입 페놀라미네이트 20T 상판을 사용합니다.
- 벽모서리를 이어주는 깔끔한 스타일로 시각적 효과를 극대화 시켰습니다.
- 견고한 철제타입의 시약대를 사용하여 내구성 및 내하중성을 높였습니다.
- 시약대 1단을 Open, 테이블공간을 최대한 활용하였습니다.
- 실험실 환경에 적합한 부드러운 디자인의 연화색 타입입니다.



Detail 01

철재 프레임

두께 1T 의 40 x 40mm Square Pipe 를 용접가공한 후 부식방지를 위한 분체도장을 하여 제작합니다.

Detail 02

페놀라미네이트 상판

프레임형 실험대는 내화학적 및 내스크래치성이 우수한 페놀라미네이트 (Phenolic Laminate) 상판을 기본으로 사용하며, 실험목적에 따라 세라믹, 스테인레스, 마천석 등 다른종류의 상판으로 교체가 가능합니다.





Detail
03

철재 시약대

시약대는 철재 프레임과 조화를 이룰 수 있는 철재로 제작되었으며, 시약의 낙하방지를 위한 **"낙하방지봉"**을 장착하였습니다.