

## Heat Resistant Glove for Cleanroom 클린룸용 내열 글러브, 220°C 내열

Cat. No.	Model	Cleanroom	길이	EA Price ₩
G04-695-111	MT776-CP	Class 100	260 mm	125,200
G04-695-115	MT777-CP		400 mm	142,500

- 재질 : 폴리에스테르, 폴리우레탄 코팅
- 가볍고 유연하여 조작성을 중시한 경량 소프트 내열 글러브
- 반도체 후공정 등 중저 내열 작업에 사용
- Universal



MT776-CP



MT777-CP

## Heat Resistant Glove for Cleanroom 클린룸용 내열 글러브

Cat. No.	Model	내열 온도	EA Price ₩
G04-58-955	CH-150 ①	150°C	172,300
G04-58-962	CH-300 ②	300°C	188,000

- 정전기 방지용 내열 글러브 : PU계열의 합성물을 코팅 처리
- Class 100 CR용
- 고열에 강한 소재를 사용하여 작업자를 보호
- 땀흡수와 착용감이 뛰어나 작업 능력을 높임
- 파티클의 발생이 없으며 도전사는 정전기를 제어함으로써 제품에 영향이 없음
- 내화학성, 내약품성 내열 글러브 : Silicon 계열의 특수 소재
- LabSafety®



①



②

## Heat Resistant Glove for Cleanroom 클린룸용 내열 글러브, 500°C 내열

Cat. No.	Model	Cleanroom	길이	EA Price ₩
G04-215-001	MZ651-CP	Class 100	350 mm	431,700
G04-215-003	MZ650-CP		280 mm	410,000

- 내열, 내화학성이 뛰어난 PBO 섬유 재질의 바닥면
- 내열 온도 : Max. 500°C
- 부드러운 재질로 착용 및 작업이 편리
- Universal



## Heat Resistant Leather Cryo Glove, Cryo-Lite 내열 및 초저온용 가죽 글러브, 액화질소용 & 경작업용

Cat. No.	Model	Size	Hand Size	EA Price ₩
C25-149-183	CryoLite-8	S	171 mm	145,100
C25-149-185	CryoLite-9	M	182 mm	145,100
C25-149-187	CryoLite-10	L	192 mm	145,100

- Approx. Length : 38cm
- 사용 온도 조건 : -196°C ~ 250°C 내열
- -80°C 이하에서 발생할 수 있는 냉동 화상이나 동상을 방지
- 방수코팅 처리한 초저온용 가죽 글러브, 내열 글러브로 사용 가능
- Liquid Nitrogen을 취급하는 경작업 현장에서 사용 가능
- Internal Insulation : Polyester Fleece & Porelle® Membrane
  - 착용 중에도 손을 Dry하고 Comfortable 하게 유지
- 상단은 Velcro® 처리하여 조절 할 수 있음
- CE Certification : 3<sup>rd</sup> Category
- KORA SRL / Cryo-Lite

