

◇ 상세 규격

| No | 상 세 규 격 | 수 량 |
|----|--|-------|
| 1 | ◇ 반응기 - Reaction chamber: 150mm X 150mm anodized Al 6061 body : 1 ea - Susceptor heater: wafer temp: 300 oC, SUS316 : 1 ea - Shower head module: dual showerhead tube (temp <150 °C) : 1 ea | 1 set |
| 2 | ◇ 기체 전송 시스템 - MFC set: gas Ar, O ₂ , N ₂ , Linetech (KR), Max: 1000 sccm : 1 ea - Pneumatic valves: KITS (JP) : 1 ea - Liquid canister: SUS316, 150 cc size : 1 ea - Silicon rubber jacket heater : 1 ea - Vacuum gauges(Baratron & Atm): Linetech (KR) : 1 set - 기타 Frame and vacuum pumping lineL vacuum port: NW40-NW25, Auto 공정 압력 제어 THV, super cycle recipe 제어 | 1 set |
| 3 | ◇ Electrics & S/W - 전체 시스템 지어 소프트웨어 : 1 set - Heater controller : 1 set - Main power: AC 380V, 75A (60 Hz) : 1 set | 1 set |
| 4 | ◇ RF 플라즈마 방전 모듈 - 13.56 MHz, 1 kW : 1 set - 전력 제어 소프트웨어 : 1 ea - 절연 세라믹 : 1 set | 1 set |
| 5 | ◇ 기 타 ▷ source 검수 spec. - source operation vacuum range: 1×10^{-4} torr ▷ Safety - 사용 시 사용자의 safety를 위한 안전장치에 대한 자료 제시 - 정전, 단수 등 갑작스런 utility의 공급 중단 등과 같은 비상 상황에서의 장비보호 및 안전보장에 대한 기능 data 첨부 ▷ A/S 방안 - 납품 후 A/S에 대한 상세 방안 제시 - 2년간 사용 중 오염 부품 세정 서비스에 대한 상세 방안 제시 ▷ Operating manual : 2 set 제공 ▷ <u>납기 : 계약일로 부터 2개월</u> | |