



KAB-EC-05

인증서번호 : KEC-1355

# 환경경영시스템 인증서

(주)일신오토클레이브

대전광역시 유성구 테크노2로 255

한국생산성본부인증원은 위 회사의 환경경영시스템이  
기술된 인증표준과 범위에 적합함을 인증함.

인증표준

KS I ISO 14001 : 2015 / ISO 14001 : 2015

인증범위

오토클레이브(가압오븐, 복합제성형오토클레이브, 양생용오토클레이브), 초고압처리기(히포),  
고압반응기, 압력용기, 초임계시스템, 프레스(정수압프레스, 단방향프레스), 분산 및 혼합  
(고압분산기, 초고압균질기, 페이스트믹서, 3롤밀, 고전단믹서, 프리믹서), 압력시험기, 교반기,  
원자력발전소시스템(SSRT, SERT, LOOP, HDT, CEDM, CTRS)의 설계/개발 및 제조

최초인증일자 : 2016년 07월 04일      인증유효기간 : 2022년 07월 04일 ~ 2025년 07월 03일

\* 본 인증서는 위 조직이 인증유지기준을 지속적으로 만족하는 경우에 한하여 효력이 발생합니다.

\* 인증효력의 유효성은 웹사이트 [www.kpcqa.or.kr](http://www.kpcqa.or.kr) (QR코드)에서 확인 할 수 있습니다.

발행일자 : 2022년 06월 10일

**kpc** 한국생산성본부인증원  
KOREA PRODUCTIVITY CENTER QUALITY ASSURANCE



서울특별시 중구 세종대로 39 대한상공회의소빌딩 12F  
[www.kpcqa.or.kr](http://www.kpcqa.or.kr) / Tel.02-738-9001



Accredited by Member of the IAF MLA for EMS



KAB-EC-05

CERTIFICATE NO : KEC-1355

# CERTIFICATE

## Environment Management System

**ILSHIN AUTOCLAVE CO., LTD.**

255, Techno 2-ro, Yuseong-gu, Daejeon, Korea

Korea Productivity Center Quality Assurance certifies that the Environmental Management System of the above organization has been assessed and found to be in accordance with the requirements of the standards and scope of certification detailed below.

### Standards

KS I ISO 14001 : 2015 / ISO 14001 : 2015

### Scope of Certification

Design, Development and Manufacture of Autoclave (Pressure Curing Oven, Composite Material Forming Oven, Concrete Curing Autoclaves), High Pressure Processing (HPP/HIPPO), High Pressure Reactor, Pressure Vessel, Supercritical Fluid System, Press (Isostatic Press, Hydraulic Press), Mix & Dispersion (High Pressured Dispenser, Nano Dispenser, Paste Mixer, Scroll Mill, Shearing Mixer, Pre Mixer), Pressure Tester, Agitator, Nuclear Power Plant System (SSRT, SERT, LOOP, HDT, CEDM, CTRS)

Initial Certification Date : July 04, 2016      Valid Period : July 04, 2022 ~ July 03, 2025

- \* This certificate is valid only if the organization meets the requirement continually
- \* Certification Validity information is available at [www.kpcqa.or.kr](http://www.kpcqa.or.kr) (QR code)

Date of Issue : June 10, 2022



**KOREA PRODUCTIVITY CENTER  
QUALITY ASSURANCE**

*Kyung Hui Oh*

CEO

12F, KCCI building, 39, Sejong-daero, Jung-gu, Seoul, Korea  
[www.kpcqa.or.kr](http://www.kpcqa.or.kr) / Tel.82-2-738-9001

