

# Certificate of Registration

#### 품질경영시스템 인증서

## (주)테크웰

경기도 수원시 권선구 산업로156번길 142-10, B동 701호(수원벤처벨리피)

ICR 은 상기업체의 품질경영시스템이 아래의 인증규격에 적합함을 인증합니다.

ISO 9001:2015

인증관련 규정을 항시 준수한다는 조건으로 등록승인을 부여합니다.

인증범위

PCB(SMT)에 대한 생산 및 서비스

인증일자 : 2021년 08월 17일

최초 인증일 : 2006년 08월 21일

인증서 발행일 : 2023년 09월 08일

2024년 08월 20일 유효기간 :

인증서 번호: QI476023

IAF 코드 : 19

※ 본 인증서는 이전 심사일로부터 12개월 이내에 사후 심사를 완료하여야만 인증이 유지됩니다.

※ 사업장별 활동은 부속서 참조.

The Seal of ICR Limited was here to affixed in the presence of:

President





본 인증서는 ICR의 고유 재산입니다. 본 인증서의 효력 유지는 매년 1회 이상 진행되는 사후심사를 완료 하여야만 인증이 유지 됩니다. 본 인증서의 진위 여부는 www.icrqa.com의 "인증확인"을 통해 확인 하시기 바랍니다. 인증고객은 인증을 유지 하지 못할 경우 본 인증서 원본을 ICR로 반드시 반납하여야 합니다.





## Certificate of Registration

This is to certify that:

### TECHWELL CO., LTD.

B-dong, 701-ho, 142-10, Saneop-ro 156beon-gil, Gwonseon-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Korea

Has been assessed by International Certification Registrar Ltd., in respect of their Quality Management Systems and found to comply with

#### ISO 9001:2015

Approval is hereby granted for registration providing the rules and conditions relating to certification are observed at all times.

**Certification Scope** 

Production and Services of PCB(SMT)

17th August 2021 **Certification Date:** Initial Issued Date: 21st August 2006

Certificate Issue Date: 08th September 2023 20th August 2024 **Expiration Date:** 

Certificate No.: QI476023 **IAF CODE:** 19

\* This certificate is valid by completion of surveillance audit which is conducted within 12 months from the certification date.

\* Refer to appendix for detailed activities and location of each sites.

The Seal of ICR Limited was here to affixed in the presence of:

President





- This certificate is intellectual property of ICR.
- This certificate is only valid by completion of surveillance audit which is conducted at least once a year. You can verify the authenticity of this certificate on "Certification Confirm" at www.icrqa.com If you can not maintain the certification, this certificate shall be returned to ICR.

