

Certificate

Certificate
KA 21100

kiwa

First issue 2005-07-11 Replaces
Valid from 2026-06-10 Valid until 2029-06-09

Aerospace Quality Management System Certificate

KS Q 9100:2018

Technically equivalent to AS9100D, EN 9100:2018 and JIS Q 9100:2016

ISO 9001:2015

Kiwa has determined that the Aerospace Quality Management System of

현대위아(주)

has been audited in accordance with KAIA 9104-1:2012 requirements and complies the standard KS Q 9100:2018 and ISO 9001:2015 for the scope:

**랜딩기어 시스템, 유압시스템, 헬리콥터의 메인 로터 제어, 조종석 및 기타 항공 우주
용 구성품의 설계, 제조 및 서비스**

인증구조 : 캠퍼스

인증 사업장

경상남도 창원시 성산구 정동로 153
및 별첨 인증서의 사업장

Country Manager
Hong Yoon



키와 코리아는 산업계 주도 인증제도 관련기관(ICOP) 스킴으로 인정을 받았습니다.
본 인증은 키와 코리아의 인증자격유지기준의 준수 및 지속적인 사후심사를 통하여 유지 됩니다.
본 인증서는 2페이지로 구성되어 있습니다.

키와코리아(주)

서울특별시 금천구 벚꽃로 278 SJ테크노빌 411호
T. +82 2 3397 0101
F. +82 2 3397 0105
kr.info@kiwa.com / Kiwa.com



KAB-AS-01

KA 21100

Certificate

Certificate KA 21100



First issue 2005-07-11 Replaces
Valid from 2026-06-10 Valid until 2029-06-09
Page 2 of 2

Appendix to Certificate

현대위아(주)

1공장(중앙기능)

경상남도 창원시 성산구 정동로 153

랜딩기어 시스템, 유압시스템, 헬리콥터의 메인 로터 제어, 조종석 및 기타 항공 우주용 구성품의 설계, 제조 및 서비스

2공장

경상남도 창원시 성산구 정동로 154

랜딩기어 시스템, 유압시스템, 헬리콥터의 메인 로터 제어, 조종석 및 기타 항공 우주용 구성품의 제조 지원

키와코리아(주)

서울특별시 금천구 벚꽃로 278 SJ테크노빌 411호

T. +82 2 3397 0101

F. +82 2 3397 0105

kr.info@kiwa.com / Kiwa.com



KAB-AS-01

KA 21100

Certificate

Certificate
KA 21100

kiwa

First issue 2005-07-11 Replaces
Valid from 2026-06-10 Valid until 2029-06-09

Aerospace Quality Management System Certificate

KS Q 9100:2018

Technically equivalent to AS9100D, EN 9100:2018 and JIS Q 9100:2016
ISO 9001:2015

Kiwa has determined that the Aerospace Quality Management System of

Hyundai Wia Corp.

has been audited in accordance with KAIA 9104-1:2012 requirements and complies the standard KS Q 9100:2018 and ISO 9001:2015 for the scope:

Design, manufacture and servicing of landing gear systems, hydraulic systems, main rotor control & pilot seat of helicopter and other supporting aerospace components

Certification structure : campus

Certified Sites

153 Jeongdong-ro, Seongsan-gu, Changwon-si, Gyeongsangnam-do, Korea
and sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

Country Manager
Hong Yoon



Kiwa Korea is accredited under the Industry Controlled Other Party(ICOP) scheme.
Maintenance of the certification is subject to continual surveillance audit and dependent upon the observance of Kiwa Korea's certification criteria.
This certificate consists of 2 page(s).

Kiwa Korea Ltd.

411, SJ Technoville, 278, Beotkkot-ro, Geumcheon-gu, Seoul, Korea
T. +82 2 3397 0101
F. +82 2 3397 0105
kr.info@kiwa.com / Kiwa.com



KAB-AS-01

KA 21100

Certificate

Certificate KA 21100



First issue 2005-07-11 Replaces
Valid from 2026-06-10 Valid until 2029-06-09
Page 2 of 2

Appendix to Certificate Hyundai Wia Corp.

Site 1(central function)

153 Jeongdong-ro, Seongsan-gu,
Changwon-si, Gyeongsangnam-do, Korea

Design, manufacture and servicing of landing gear systems, hydraulic systems, main rotor control & pilot seat of helicopter and other supporting aerospace components

Site 2

154 Jeongdong-ro, Seongsan-gu,
Changwon-si, Gyeongsangnam-do, Korea

Support for manufacture of landing gear systems, hydraulic systems, main rotor control & pilot seat of helicopter and other supporting aerospace components

Kiwa Korea Ltd.

411, SJ Technoville, 278, Beotkkot-ro, Geumcheon-gu, Seoul, Korea
T. +82 2 3397 0101
F. +82 2 3397 0105
kr.info@kiwa.com / Kiwa.com



KAB-AS-01

KA 21100