

Korea Laboratory Accreditation Scheme

제 KI011호

사업장 : 서울특별시 구로구 디지털로26길 87 (구로동)

02. 공산품 및 소비제품

02.003 생활용품 검사

검사종류	검사품목	검사방법
안전확인대상 생활용품 (생활)	휴대용레이저용품	안전확인대상생활용품의 안전기준 부속서 46 (국가기술표준원고시 제2017-032호(2017.2.8.))

Korea Laboratory Accreditation Scheme

제 KI011호

안산사업장 : 경기도 안산시 상록구 해안로 723

02. 공산품 및 소비제품

02.005 계량기 검사

검사종류	검사품목	검사방법
계량기검사	전력량계	전력량계기술기준 (산업통상자원부고시 제2016-0124호(2016.07.01.))
		전력량계기술기준 (산업통상자원부 고시 제2018-206호(2018.11.20.))
	전기자동차 충전기	전기자동차 충전기 기술기준 (산업통상자원부 고시 제2019-109호(2019.07.04.))

Korea Laboratory Accreditation Scheme

제 KI011호

대전사업장 : 대전시 유성구 테크노2로 199(용산동) 미건테크노월드1차 313호

03. 재료 및 부품

03.001 자동차부품검사

검사종류	검사품목	검사방법
기능안전 심사 기능안전 평가	자동차 전기전자 제어장치	ISO 26262-2 : 2018 Road vehicles - Functional Safety - Part 2 : Management of functional safety
		ISO 26262-3 : 2018 Road vehicles - Functional Safety - Part 3 : Concept phase
		ISO 26262-4 : 2018 Road vehicles - Functional Safety - Part 4 : Product development at the system level
		ISO 26262-5 : 2018 Road vehicles - Functional Safety - Part 5 : Product development at the hardware level
		ISO 26262-6 : 2018 Road vehicles - Functional Safety - Part 6 : Product development at the software level
		ISO 26262-7 : 2018 Road vehicles - Functional Safety - Part 7 : Production and operation
		ISO 26262-8 : 2018 Road vehicles - Functional Safety - Part 8 : Supporting processes
		ISO 26262-9 : 2018 Road vehicles - Functional Safety - Part 9 : Automotive Safety Integrity Level (ASIL) - oriented and safety-oriented analyses
		KS R ISO 26262-2 : 2018 도로차량 - 기능안전 - 제 2부 : 기능 안전 관리
		KS R ISO 26262-3 : 2018 도로차량 - 기능안전 - 제 3부 : 개념 단계
		KS R ISO 26262-4 : 2018 도로차량 - 기능안전 - 제 4부 : 시스템 수준의 제품개발
		KS R ISO 26262-5 : 2018 도로차량 - 기능안전 - 제 5부 : 하드웨어 수준의 제품개발
		KS R ISO 26262-6 : 2018 도로차량 - 기능안전 - 제 6부 : 소프트웨어 수준의 제품개발
		KS R ISO 26262-7 : 2018 도로차량 - 기능안전 - 제 7부 : 생산 및 운영
		KS R ISO 26262-8 : 2018 도로차량 - 기능안전 - 제 8부 : 지원 프로세스
		KS R ISO 26262-9 : 2018 도로차량 - 기능안전 - 제 9부 : 자동차 안전 무결성 수준(ASIL) 및 안전 기반 분석

끝.