

KS

이달의표준정보

제정

표준번호	구시일	규격명
KSAISO/IEC GUIDE74	20091021	그래픽 심볼 - 소비자의 요구를 반영하기위한 기술 지침
KSB6971	20091014	LNG 저장탱크 - 위험성평가
KSBISO4126-3	20091014	과압방지안전장치-제3부:안전밸브 파열판 조합형 안전장치
KSBISO4126-9	20091014	과압방지안전장치-제9부 :독립형 파열판 안전장치를 제외한 안전장치적용및 설치
KSDISO4499-2	20091006	초경합금-미세조직의 금속조직학적 조사 -제2부: WC 결정입도 측정
KSEISO2597-2	20091006	철광석의 총 철 정량-제2부: 압화 타이타늄(III) 환원 후 적정법
KSF2790	20091030	콘크리트용 페로니칼 슬래그 잔골재
KSF2835	20091015	단일연소원에 의한 건축제품의 연소성능시험방법
KSFISO13784-1	20091015	건축용 샌드위치패널 구조에 대한 연소성능 시험방법-제1부 소규모실 시험
KSFISO13784-2	20091015	건축용 샌드위치패널 구조에 대한 연소성능 시험방법- 제2부: 대규모실 시험
KSFISO9705	20091015	화재 시험– 표면제품에 대한 실물크기 시험실 시험
KSKISO16322-3	20091012	텍스타일 — 세탁 후 뒤틀림 측정— 제3부: 섬유제품
KSKISO18695	20091012	텍스타일 — 물 침투 저항성측정 — 충격침투시험
KSKISO18696	20091012	텍스타일 — 흡수 저항측정— 텀블러(Tumble-jar) 흡수시험
KSKISO22198	20091012	텍스타일 — 천 — 폭과 길이 측정
KSKISO23733	20091012	텍스타일 — 셔닝사 — 선밀도 측정 시험방법
KSKISO3175-3	20091012	텍스타일 — 섬유제품의 전문적취급, 드라이클리닝 및 웨트클리닝 — 제3부: 탄화수소 용제로 세척과 마무리시 시험수행절차
KSKISO3175-4	20091012	텍스타일 — 섬유제품의 전문적취급, 드라이클리닝 및 웨트클리닝 — 제4부: 모사 웨트클리닝으로 세척과 마무리시 시험수행절차
KSKISOTR14510	20091012	텍스타일 — 텍스타일 렌탈과산업용 세탁에 대한 산업 세탁 절차방사율, 태양열 휘독돌 시험 방법
KSL5222	20091030	시멘트의 형광 X선 분석 방법
KSLISO9597	20091030	시멘트의 응결 및 안정성 시험방법
KSMISO22716	20091009	확장품 - GMP - 우수확장품 제조 및 품질관리 기준에 대한 가이드라인
KSSISO 20712-3	20091021	수상 안전 표지 및 해변 안전 깃발-- 제3부 : 사용지침
KSSISO22727	20091021	그래픽 심볼 - 공공 안내 그림표지의 창작과 디자인 - 요구사항
KSSISO23601	20091021	안전 식별 - 피난 및 대피 계획 표지
KSSISO	20091021	그래픽 심볼 - 조사방법

개정

표준번호	구시일	규격명
KSB0221	20091022	관용 평행 나사
KSB1070	20091022	일자홈, 십자홈 및 6각머리 머신 스크류
KSB1326	20091022	평 와셔
KSB1588	20091029	로탱크용 필 밸브(볼탭)

개정

표준번호	고시일	규격명
KSB50049-1	2009*013	냉수용 수도미터-제1부 : 계량 및 기술요건
KSB50049-2	20091013	냉수용 수도미터-제2부 : 시험방법
KSB50049-3	20091013	냉수용 수도미터-제3부 : 시험성적서 양식
KSB8103	20091027	가스 그릴
KSB8104	20091027	가스 오븐
KSB8114	2009-0658	가스 레인지
KSB8115	20091027	가스오븐 레인지
KSB8116	2009*027	가스 순간 온수기
KSB8117	2009*027	가스 난로
KSB8126	20091027	용기내장형 이동식 가스난로용 압력조정기
KSB8128	20091027	상업용 가스 국솥
KSB8129	20091027	상업용 가스레인지
KSB8130	20091027	상업용 가스부침기
KSB8131	20091027	상업용 가스튀김기
KSB8135	2009*027	상업용 가스밥솥
KSB8136	20091027	상업용 식기세척기
KSBIISO4126-2	20091014	과압방지 안전장치 - 제2부: 파열판
KSBIISO4126-6	20091014	과압방지안전장치 - 제6부 파열판식 안전장치의 적용, 선택 및 설치
KSD1884	20091022	구리 및 구리합금의 아연 정량 방법
KSD1929	20091022	아연 합금 다이캐스팅의 방출 분광 분석 방법
KSD2313	20091005	금속 규소
KSD2364	2009-0596	타이타늄 분말
KSD2365	20091005	지르코늄 분말
KSD2533	20091022	티타늄 및 티타늄 합금의 산소 정량 방법
KSD2536	20091022	티타늄 합금의 알루미늄 정량 방법
KSD3590	20091006	파형 강관 및 파형 섹션
KSD5577	20091005	탄말럼 전신재
KSD5579	20091005	저항 용접용 구리합금 전극 재료
KSD8522	20091005	고순도 알루미늄 분말 소재의 시험방법
KSD9001	20091005	알루미늄 판재 기술
KSD9008	20091005	화학 분석용 백금 보트
KSDISO11306	20091006	금속 및 합금의 부식 - 해수 표면에서 금속 및 합금의 폭로 및 평가 지침
KSDISO4499-1	20091023	초경합금 - 미세구조의 금속조직학적 결정 -제1부:조직 및 해석
KSE0001	20091023	광산 기호
KSE3097	20091023	정제 황의 분석 방법
KSE3100	20091023	광석의 우라늄 정량 방법
KSEISO2597-2	20091006	철광석의 총 철 정량-제2부 : 염화 타이타늄(III) 환원 후 적정법
KSF2534	20091030	구조용 경량 골재
KSF2563	2009*030	콘크리트용 고로슬래그 미분말
KSF2567	20091030	콘크리트용 실리카 폼
KSF4419	20091030	보차도용 콘크리트 인터로킹 블록
KSG4009	20091023	목재 식탁 및 의자
KSG4102	20091023	사무용 책상의 치수
KSGISO11088	20091023	알파인 스키용의 스키 바인딩 부츠(S-B-B)시스템의 조립, 조정 및 검사방법
KSGISO13992	20091023	알파인 투어링 스키 바인딩 -안전 요구사항 및 시험방법
KSGISO14790	20091023	스노우보드 판-폴립장치가 없는 바인딩-안전 요구사항 및 시험방법

개정

표준번호	구시일	규격명
KSGISO20957-1	20091023	고정식 운동기구-제1부: 일반 안전 요구사항 및 시험방법
KSGISO20957-2	20091023	고정식 운동기구-제2부: 부가적인 특정 안전 요구사항 및 시험방법
KSGISO20957-4	20091023	고정식 운동기구-제4부: 벤치 프레스-부가적인 특정 안전 요구사항 및 시험방법
KSGISO20957-5	20091023	고정식 운동기구-제5부: 자전거 에르고 미터-부가적인특정안전요구사항및시험방법
KSGISO20957-6	20091023	고정식 운동기구-제6부: 러닝머신-부가적인 특정 안전 요구사항 및 시험방법
KSGISO20957-8	20091023	고정식 운동기구-제8부: 스테퍼-부가적인 특정 안전 요구사항 및 시험방법
KSGISO5355	20091023	알파인스키 부츠-안전 요구사항및시험방법
KSGISO6289	20091023	스키 용어
KSGISO7170	20091023	수납가구의 강도 및 내구성 시험방법
KSGISO7331	20091023	알파인 스키용 스키 폴-안전 요구사항 및 시험방법
KSGISO8061	20091023	알파인 스키 바인딩-폴립 토크값 선정
KSGISO8364	20091023	알파인 스키 및 바인딩-바인딩 부착 부위- 요구사항 및 시험방법
KSGISO9462	20091023	알파인 스키-바인딩 안전 요구사항 및 시험방법
KSGISO9523	20091023	성인용 투어링 스키-부츠 스키 바인딩간 접촉면
KSGISO9838	20091023	알파인 스키-바인딩 -스키 바인딩 시험용 시험바닥
KSH1101	20091006	가공식품 일반표시기준
KSH2003	20091022	설탕
KSH2008	20091006	포도당
KSH2101	20091022	식용유의 시험방법
KSH2102	20091006	콩기름
KSH2103	20091006	유채유
KSH2104	20091006	미강유
KSH2108	20091006	춘장
KSH2109	20091006	마요네즈
KSH2112	20091006	식빵류
KSH2115	20091006	볶은 커피
KSH2118	20091022	간장
KSH2119	20091022	된장
KSH2126	20091006	녹색 원두 통조림
KSH2154	20091006	채소류 통조림 시험방법
KSH2158	20091022	복합 조미식품
KSH2164	20091022	단무지
KSH2169	20091006	김치류
KSH3015	20091006	가공 치즈
KSH3104	20091006	소시지
KSH3112	20091022	쇠고기 포장육
KSH3113	20091022	돼지고기 포장육
KSH3116	2009-0594	통닭 및 부분육
KSH3117	2009-0635	삼계탕
KSH3118	2009-0635	통오리 및 오리정육
KSH3120	2009-0635	곰탕
KSH4004	2009-0635	냉동 돈육 커틀릿

개정

표준번호	고시일	규격명
KSHISO10919	20091029	오리엔트 잎담배 - 포장
KSHISO12194	20091029	잎담배 - 제막엽 엽면 크기의 측정법
KSHISO2881	20091029	담배 및 담배제품 - 알칼로이드 함량 측정 - 분광학적 방법
KSHISO3401	20091029	필러 - 필터에 잔류된 알칼로이드 함량 측정 - 분광학적 방법
KSHISO4388	20091029	필러 - 필터의 담배연기 응축물 걸러짐 지수 측정 - 직접 분광학적방법
KSHISO4876	20091029	담배 및 담배제품 - 말레산하이드라지드 잔류량 측정법
KSHISO6466	20091029	담배 및 담배제품 - 디차오카비메이트 잔류농약 측정 - 분자흡수분광계법
KSHISO8043	20091029	오리엔트 잎담배-형태 및 크기 특성측정법
KSI2101	20091012	일산화질소 표준가스
KSI2102	20091012	이산화탄소 표준가스
KSI2103	20091012	일산화탄소 표준가스
KSI2104	20091012	산소 표준가스
KSI2105	20091012	이산화황 표준가스
KSI2106	20091012	메탄 표준가스
KSI2107	20091012	액화이산화탄소(액화탄산가스)
KSI2207	20091012	희석가스 및 제로가스 중의 미량 성분 측정 방법
KSI2216	20091012	가스처리장치의 성능측정방법
KSI2217	20091012	비분산 적외선 가스 분석계
KSI2218	20091012	검지관식 가스측정기
KSI2219	20091012	가스분석장치 교정방법통칙
KSHISO16922	20091002	천연가스 - 가스 취기화 지침서
KSHISO6978	20091001	천연가스-수은의 농도 측정
KSHISO6978-1	20091002	천연가스 - 수은측정 - 제1부: 요오드 화학흡착을 이용한 수은 샘플링
KSHISO6978-2	20091002	천연가스 - 수은측정 - 제2부: 금/백금 합금상에서 이말감법에 의한 수은 샘플링
KSL1593	20091023	도자기질 타임용 접착제
KSL1612	20091023	파인세라믹스용 탄화규소 미분말의 화학 분석 방법
KSL1613	20091023	파인세라믹스용 질화규소 미분말의 화학 분석 방법
KSL2005	20091023	무늬 유리
KSL2505	20091023	유리의 스트레인점 시험 방법
KSL2506	20091023	유리의 평균 선팅창 계수의 시험 방법
KSL2507	20091023	직조용 유리실
KSL2512	20091023	붕규산 유리의 화학 분석 방법
KSL2514	20091023	판유리의 가시광선 투과율, 반사율, 방사율, 태양열 취득률 시험 방법
KSL5106	20091030	공기 투과 장치에 의한 포틀랜드 시멘트의 분말도 시험 방법
KSL5405	20091030	플라이 애시
KSM6547	20091030	농업용 분무기 고무 호스
KSM6562	20091030	물 흡입용 고무 호스
KSM6674	20091030	방독마스크
KSM6685	20091030	일반 방독면
KSMISO1432	20091030	가황 또는 열가소성 고무-저온 감성 측정 방법(계만 시험)
KSMISO813	20091030	가황 또는 열가소성 고무 - 단단한 기질에 대한 접착력 측정 - 90° 박리법
KSMISO814	20091030	가황 또는 열가소성 고무 – 금속에 대한 접착력 측정 - 두 판 법

개정

표준번호	연시일	규격명
KSMISO8580	20091030	고무와 플라스틱 호스 - 정적 상태에서 내자외선성 측정 방법
KSMISO8789	20091030	자동차 액화 석유 가스(LPG)용 고무 호스와 호스 어셈블리 - 요구 사항
KSMISO1432	20091030	가황 또는 열가소성 고무-저온 강성 측정 방법(계만 시험)
KSMISO8032	20091030	고무 또는 플라스틱 호스 어셈블리 - 유압 충격을 수반한 굴곡시험 (반 오메가(half-omega)법)
KSMISO813	20091030	가황 또는 열가소성 고무 - 단단한 기질에 대한 접착력 측정 - 90° 박리법
KSMISO814	20091030	가황 또는 열가소성 고무 – 금속에 대한 접착력 측정 - 두 판 법
KSMISO8580	20091030	고무와 플라스틱 호스 - 정적 상태에서 내자외선성 측정 방법
KSMISO8789	20091030	자동차 액화 석유 가스(LPG)용 고무 호스와 호스 어셈블리 - 요구 사항
KSRISO10597	20091026	도로 차량 - 상용차의 평면 부착용 고정 너트 - 시험 방법
KSRISO11486	20091026	모터사이클 - 새시 동력계의 주행 저항 설정법
KSRISO3894	20091026	도로 차량 - 상용차의 휠/림 - 시험 방법
KSRISO4106	20091026	모터사이클 - 엔진 시험 코드 - 축 출력
KSRISO4927	20091026	도로 차량 - 비석유계 브레이크액을 사용하는 드럼식 유압 브레이크 휠 실린더 의 실린더 용 합성 고무 부츠 (최고 사용 온도 120 ℃)
KSRISO4928	20091026	도로 차량 - 비석유계 브레이크액을 사용하는 유압 브레이크 장치의 실린더용 합성 고무 컵 과 실 (최고 사용 온도 120 ℃)
KSRISO4930	20091026	도로 차량 - 비석유계 브레이크액을 사용하는 유압 디스크 브레이크 실린더용 고무 실 (최 고 사용 온도 150 ℃)
KSRISO6117	20091026	도로 차량 - 비석유계 브레이크액 사용 드럼식 유압 브레이크 휠 실린더의 합성 고무 부츠 (최고 사용 온도 100 ℃)
KSRISO6118	20091026	도로 차량 - 비석유계 브레이크액을 사용하는 유압 브레이크 작동 실린더용 합성 고무 컵 과 실 (최고 사용 온도 70 ℃)
KSRISO6119	20091026	도로 차량 - 비석유계 브레이크액을 사용하는 유압 디스크브레이크 실린더용 합성 고무 실 (최고 사용 온도 120 ℃)
KSRISO6621-2	20091026	내연 기관 - 피스톤 링 - 제2부 : 검사 측정 원칙
KSRISO6621-4	20091026	내연 기관 - 피스톤 링 - 제4부 : 일반 제원
KSRISO6621-5	20091026	내연 기관 - 피스톤 링 - 제5부 : 품질 요구사항
KSRISO6622-1	20091026	내연 기관 - 피스톤 링 - 제1부 : 주철재 사각 링
KSRISO6622-2	20091026	내연 기관 - 피스톤 링 - 제2부 : 강재 사각 링
KSRISO6623	20091026	내연 기관 - 피스톤 링 - 주철재 스크레이퍼 링
KSRISO6624-2	20091026	내연 기관 - 피스톤 링 - 제2부 : 주철재 하프 키스톤 링
KSRISO7141	20091026	도로 차량 - 경합금 휠 - 충격 시험
KSRISO8528-5	20091026	교류 발전 세트를 구성하는 왕복형 내연 기관 - 제5부 : 발전 세트
KSRISO8644	20091026	모터사이클 - 경합금 휠 - 시험 방법
KSRISO8705	20091026	모페드 - 무게 중심 위치 측정 방법
KSWISO11754	20091026	우주 자료 및 정보 전송 시스템 - 무선전송 채널 코딩
KSXISO12174	20091026	우주 데이터와 정보 전송 시스템 - 원격지령 - 데이터 관리 서비스 -구조적 규격

확인

표준번호	고시일	규격명
KSA3604	20091023	안전 사진 필름
KSAISO6846	20091023	사진용 흑백 인화지-ISO인화속도 및범위의 결정
KSB0229	20091022	미터 사다리꼴 나사
KSB1029	20091022	일반용 볼 나사
KSB5340	20091007	용적식로터리피스톤형 수도미터
KSB5346	20091007	월드만식 수도미터
KSB6007	20091026	왕복동 내연 기관의 성능에 관한 온도 계측 방법
KSBISO10385-1	20091007	관로에서 물의 유량 측정 - 온수미터 - 제1부 : 시방
KSBISO11631	20091007	유량 측정 - 유량계 성능 규정 방법
KSBISO13359	20091007	관로에서의 전도성 유체 유량 측정 - 플래지식 전자기 유량계 - 전체길이
KSBISO14511	20091007	관로에서의 유량 측정 - 열식 질량 유량계
KSBISO15977	20091022	파단형 인장 맨드릴 및 냄비머리 불이개방형 블라인드리벳 - A/A/St
KSBISO15978	20091022	파단형 인장 맨드릴 및 접시머리 불이개방형 블라인드리벳 - A/A/st
KSBISO15979	20091022	파단형 인장 맨드릴 및 냄비머리 불이개방형 블라인드리벳 - St/St
KSBISO15980	20091022	파단형 인장 맨드릴 및 접시머리 불이개방형 블라인드리벳 - St/St
KSBISO15981	20091022	파단형 인장 맨드릴 및 냄비머리 불이개방형 블라인드리벳 - A/A/A/A
KSBISO15982	20091022	파단형 인장 맨드릴 및 접시머리 불이개방형 블라인드리벳 - A/A/A/A
KSBISO15983	20091022	파단형 인장 맨드릴 및 냄비머리 불이개방형 블라인드리벳 - A2/A2
KSBISO15984	20091022	파단형 인장 맨드릴 및 접시머리 불이개방형 블라인드리벳 - A2/A2
KSBISO16584	20091022	파단형 인장 맨드릴 및 냄비머리 불이개방형 블라인드리벳 - NiCu/St또는 NiCu/SSt
KSBISO2186	20091007	관로의 유동 - 주요장치와 보조장치 사이의 압력 신호 전송을 위한연결
KSBISO2537	20091007	개수로의 유체 흐름 측정 - 회전식 유속계
KSBISO3454	20091007	개수로의 유체 흐름 측정 - 직접 수심 측정 장비
KSBISO3455	20091007	개수로의 유체 흐름 측정 - 검정수로를 이용한 회전식 유속계의 검정
KSBISO3846	20091007	위어와 플룸에 의한 개수로의 유체 흐름 측정 - 직각형 광정위어
KSBISO4006	20091007	관로에서의 유량 측정 - 용어 및 기호
KSBISO4360	20091007	위어와 플룸에 의한 개수로의 유체 흐름 측정 - 삼각형 단면위어
KSBISO4362	20091007	수리량 측정-구조물을 이용한 개수로의 유체 흐름 측정 - 사다리꼴형 광정위어
KSBISO4364	20091007	개수로의 유체 흐름 측정 - 하상 재료 채취
KSBISO4366	20091007	수심 측정용 음향측심기
KSBISO4371	20091007	위어와 플룸에 의한 개수로의 유체 흐름 측정 - 자유 율류낙하부가 있는 비직 각형 수로에서 유량추정을 위한 낙하 수심법(근사법)
KSBISO4373	20091007	개수로의 유체 흐름 측정 - 수위 측정 장치
KSBISO7066-2	20091007	유량 측정 장치의 사용 및 교정에서의 불확도 평가 - 제2부 : 비선형 교정 관계
KSBISO7858-1	20091007	관로에서 물의 유량 측정 - 냉수용 조합미터 - 제1부 : 시방
KSBISO7858-2	20091007	관로에서 물의 유량 측정 - 냉수용 조합미터 - 제2부 : 설치 요구사항
KSBISO7858-3	20091007	관로에서 물의 유량 측정 - 냉수용 조합미터 - 제3부 : 시험방법
KSBISO8316	20091007	관로에서의 액체 유량 측정 - 부피측정 탱크에 의한 방법
KSBISO8333	20091007	위어와 플룸에 의한 개수로의 유체흐름 측정 - V형 광정위어
KSBISO8368	20091007	수리량 측정-구조물을 이용한 개수로의 유체 흐름 측정 - 구조물 선택 지침
KSBISO9300	20091007	임계 유동 벤츄리 노즐을 사용한 가스 유량 측정
KSBISO9368-1	20091007	중량법에 의한 관로에서의 액체 유량측정-설치시 점검절차-제1부-정적 중량시스템

확인

표준번호	규시일	규격명
KSBISO9951	20091007	관로에서의 가체 유량 측정 - 터빈미터
KSBISOTR11627	20091007	개수로의 유체흐름 측정 - 부정류모델을 사용한 하천 흐름 계산
KSBISOTR12764	20091007	관로 내의 유체 유동 측정 -원형 단면을 가진 관로에 삽입된 와류 유량계를이용한 유량측정
KSBISOTR5168	20091007	유량 측정 - 불확도 평가
KSBISOTR9464	20091007	KS B ISO 5167-1의 지침서
KSBISOTS15768	20091007	개수로의 유체속도 측정 - 전자기식 유속계의 설계, 선정 및 사용
KSBISOTS15769	20091007	수리량 측정 - 개수로와 만관이 아닌관로에서의 유체 흐름 -도플러식 흐름측정의 적용지침
KSD1688	20091015	구리지금의 카드뮴 정량방법
KSD2535	20091015	티타늄 합금의 팔라듐 정량 방법
KSM8026	20091015	과산화이황산암모늄(시약)
KSM8070	20091015	수산화 칼슘 (시약)
KSM8071	20091015	M - 크레졸 (시약)
KSM8072	20091015	P - 크레졸 (시약)
KSM8074	20091015	삼연화 요오드 (시약)
KSM8075	20091015	육클로로 백금(IV)산 칼륨(시약)(염화백금산칼륨)
KSM8076	20091015	아지드화 나트륨 (시약)
KSM8077	20091015	염화,1,10-페난트리로리늄,1수화물 (시약)
KSM8078	20091015	인산 수소 이칼륨 (시약)
KSM8079	20091015	황산마그네슘 7수화물 (시약)
KSM8157	20091015	아닐린 (시약)
KSM8158	20091015	벤질알콜 (시약)
KSM8164	20091015	하이드로 술파이프 나트륨 (시약)
KSM8165	20091015	삼산화안티몬 (시약)
KSM8175	20091015	페놀 (시약)
KSM8509	20091015	아세토니트릴(잔류 농약PCB 시험용)(시약)
KSM8510	20091015	아세톤(잔류 농약 · PCB 시험용)(시약)
KSM8511	20091015	에틸알코올(99.5)(잔류 농약 · PCB 시험용)(시약)
KSM8512	20091015	2 - -아미노에탄올 (시약)
KSM8513	20091015	디클로로메탄(잔류 농약 시험용)(시약)
KSM8514	20091015	인산아수소칼륨(산화제 측정용)(시약)
KSM8515	20091015	디부틸디설파이드(시약)
KSM8516	20091015	이염화 N, N-디메틸-p-페닐렌디아민모늄(시약)
KSM8517	20091015	글리신(시약)
KSM8518	20091015	p-톨루엔술포클로르아미드나트륨(3수화물) (시약)
KSM8519	20091015	2, 6-디클로로인도페놀나트륨(2수화물)(시약)
KSM8520	20091015	L-시스테인염산염(1수화물)(시약)
KSM8521	20091015	이크롬산암모늄(시약)
KSM8522	20091015	(+)-타르타르산암모늄(시약)
KSM8523	20091015	(+)-타르타르산칼륨(1/2수화물)(시약)
KSM8524	20091015	(+)-타르타르산수소칼륨(시약)
KSM8525	20091015	(+)-타르타르산수소나트륨(1수화물)(시약)
KSM8526	20091015	인산수소이나트륨(시약)

화인

표준번호	고시일	규격명
KSM8527	2009.10.15	1,2-나프토퀴논-4-술폰산칼륨(시약)
KSM8528	2009.10.15	p-니트로아닐린(시약)
KSM8529	2009.10.15	네티드린(시약)
KSM8530	2009.10.15	핵산(잔류 농약·PCB시험용)(시약)
KSM8531	2009.10.15	수산화나트륨(질소 측정용)(시약)
KSM8532	2009.10.15	요오드화칼륨(산화제 측정용)(시약)
KSM8533	2009.10.15	인산수소이나트륨(12수화물)
KSM8534	2009.10.15	마그네슘(시약)
KSM8535	2009.10.15	메타크레졸페놀(시약)
KSM8536	2009.10.15	라이네케염(1수화물)(시약)
KSM8537	2009.10.15	황산은(시약)
KSM8538	2009.10.15	황산리튬(1수화물)(시약)
KSM8539	2009.10.15	알릴알코올(시약)
KSM9717	2009.10.15	산업용 화학제품-환원 및 적정법에 의한 황화합물의 미량 측정방법
KSM9720	2009.10.15	산업용 무기화학제품-염소 함량 일반 측정방법 (수은 적정법)
KSMISO10142	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-하소 코크스-실험실 진동분쇄기를 이용한 입자안정도 측정
KSMISO10143	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-전극용 하소코크스-입자의 전기저항 측정
KSMISO10236	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-생 코크스 및 전극용 하소 코크스-벌크 밀도 측정
KSMISO10237	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-하소 코크스-잔류 수소 함량 측정
KSMISO10238	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-전극용 피치-기기분석에 의한 황 함량 측정
KSMISO11412	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-하소 코크스-수분 함량 측정
KSMISO11713	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-환원 음극 블록과 구워진 양극-상온에서의 전기저항 측정
KSMISO12977	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-전극용 피치-휘발분 함량 측정
KSMISO12979	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-전극용 피치-퀴놀린 불용분의 C/H 비율 측정
KSMISO12980	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-생 코크스 및 전극용 하소 코크스-형광 X-ray분석
KSMISO12981-1	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-하소 코크스-이산화탄소에 대한 반응도 측정
KSMISO12982-1	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-하소코크스-공기에 대한반응도 측정-제1권 첨화온도법
KSMISO12984	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-하소 코크스-입도 분포 측정
KSMISO12985-1	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-구워진 산화 양극 과 환원 음극 블록- 제1편 : 치수법을 이용한 겉보기 밀도 측정
KSMISO12985-1	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-구워진 산화 양극 과 환원 음극 블록- 제1편 : 치수법을 이용한 겉보기 밀도 측정
KSMISO12985-2	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-구운 산화양극 과 환원 음극 블록- 제2편 : 정수역학법을 이용한 겉보기 밀도와 열린 공극 측정
KSMISO12986-1	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-구운 산화 양극과 환원 음극 블록
KSMISO12988-1	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-구운 양극-이산화탄소에 대한 반응도 측정 제1권 : 질량결손법
KSMISO12989-1	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-구운 양극 과측력 블록-공기에 대한 반응도 측정
KSMISO1392	2009.10.15	결정화도 측정-일반적인 방법
KSMISO14422	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-냉각 압연 페이스트-시료 채취 방법
KSMISO14423	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-냉각 압연페이스트-퀴놀린으로 추출하여 유효 바인더와 입자 함량
KSMISO14425	2009.10.15	알루미늄 제조용 탄소재료-냉각압연 페이스트-구워지지 않은 페이스트의 휘발분 함량 측정
KSMISO2590	2009.10.15	비소 함량 측정방법- 다이메틸다이티 오카르바메이트 광도계법

확인

표준번호	구시일	규격명
KSMISO2718	20091015	가스크로마토그래피에 의한 화학분석방법 표준구성
KSMISO3628	20091023	사진용 붕산
KSMISO4316	20091009	계면활성제-액체용액의 pH측정-전위차법
KSMISO4317	20091009	계면활성제와 세제-수분 함량 측정-칼피서법
KSMISO6382	20091015	실리콘 함량 측정방법-환원된 몰리브도실리케이트 분광광도법
KSMISO6685	20091015	산업용 화학제품-철 함량 측정의 일반적 방법-1,10-페난트롤린 분광광도법
KSMISO739	20091015	산업용 탄산나트륨 - 시험 시료의 준비와 보관
KSMISO740	20091015	산업용 탄산나트륨 - 총 알칼리성 측정- 적정법
KSMISO746	20091015	산업용 탄산나트륨 - 물 50 ℃에서 불용성 물질 측정
KSMISO8723	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-하소코크스-유분 함량 측정- 용매 추출법
KSMISO9055	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-전극용 피치-고압 반응기법에 의한 황 함량 측정
KSMISO9088	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-환원 음극 블록과 미리 구운 산화 양극
KSMISO12985-2	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-구운 산화양극 과 환원 음극 블록 - 제2편 : 정수역학법을 이용한 겉보기 밀도와 열린 공극 측정
KSMISO12986-1	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-구운 산화 양극과 환원 음극 블록
KSMISO12988-1	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-구운 양극-이산화탄소에 대한 반응도 측정- 제1권 : 질량결손법
KSMISO12989-1	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-구운 양극 과측벽 블록-공기에 대한 반응도 측정
KSMISO1392	20091015	결정화도 측정-일반적인 방법
KSMISO14422	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-냉각 압연 페이스트-시료 채취 방법
KSMISO14423	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-냉각 압연 페이스트-퀴놀린으로 추출하여 유효 바인더와 입자 함량
KSMISO14425	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-냉각압연 페이스트 -구워지지 않은 페이스트의 취발분 함량 측정
KSMISO2590	20091015	비소 함량 측정방법- 다이에틸다이티오카르바메이트 광도계법
KSMISO2718	20091015	가스크로마토그래피에 의한 화학분석방법 표준구성
KSMISO3628	20091023	사진용 붕산
KSMISO4316	20091009	계면활성제-액체용액의 pH측정-전위차법
KSMISO4317	20091009	계면활성제와 세제-수분 함량 측정- 칼피서법
KSMISO6382	20091015	실리콘 함량 측정방법-환원된 몰리브도실리케이트 분광광도법
KSMISO6685	20091015	산업용 화학제품-철 함량 측정의 일반적 방법-1,10-페난트롤린 분광광도법
KSMISO739	20091015	산업용 탄산나트륨 - 시험 시료의 준비와 보관
KSMISO740	20091015	산업용 탄산나트륨 - 총 알칼리성 측정- 적정법
KSMISO746	20091015	산업용 탄산나트륨 - 물 50 ℃에서 불용성 물질 측정
KSMISO8723	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-하소 코크스-유분 함량 측정- 용매 추출법
KSMISO9055	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-전극용 피치 -고압 반응기법에 의한 황 함량 측정
KSMISO9088	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-환원 음극 블록과 미리 구운 산화 양극 -비중병 법에 의한 자일렌 중에서의 밀도 측정
KSMISO910	20091015	산업용 황산 및 발열황산-총 산성도 측정 및 발열황산의 탈삼산화황계산법-적정법
KSMISO9406	20091015	알루미늄 제조용 탄소재료-생 코크스- 중량법에 의한 취발분 함량 측정 시험 방법
KSR0014	20091026	자동차 부품의 도막 통칙
KSR0101	20091026	연결장치가 있는 트럭의 라이크로스 멤버의 부착치수
KSR0104	20091026	자동차용 점화 스위치불이 조항 잠금

확인

표준번호	공시일	규격명
KSR1067	20091026	자동차 가솔린 기관용 연료 여과시험 방법
KSR1073	20091026	자동차용 휠 베어링의 사용 한도 판정 방법
KSR1079	20091026	자동차용 후드레치 시스템 시험 방법
KSR1117	20091026	승용차용 브레이크 실차 시험방법
KSR1118	20091026	승용차용 브레이크 실차 요구성능
KSR1119	20091026	트럭,버스 브레이크 장치 다이너모미터 시험방법
KSR1122	20091026	자동차용 왕복동 내연기관 피스톤 링의 측정 방법
KSR1123	20091026	승용차용 플라스틱제 연료 탱크 시험방법
KSR1124	20091028	자동차용 인터 쿨러 방열성능 시험방법 자동차 증발가스 발산방지 장치용
KSR1125	20091026	캐니스터의 단체성능시험방법
KSR2004	20091026	자동차용 접시형 플러그
KSR2015	20091026	자동차용 비광유계 액압 브레이크 휠 실린더
KSR2025	20091026	자동차용 타이어 압력게이지
KSR2028	20091026	자동차 배관용 금속관
KSR2042	20091026	자동차용 진공 브레이크 호오스
KSR2043	20091026	자동차용 비광유계 액압 브레이크 휠 실린더의 고무 부츠
KSR2044	20091028	자동차용 액압 브레이크 고무 시일
KSR2050	20091026	신축성 주유관
KSR2066	20091026	자동차용 6각 로오프붙이 나사 부품
KSR2074	20091026	버스용 출입구 문 고무 범퍼
KSR3035	20091026	자동차용 워터 펌프
KSR4029	20091026	자동차용 사이드 도어 로크
KSR4037	20091026	자동차용 소음기 및 배기관
KSR4039	20091026	자동차 승차자용 뒷머리받이 베개
KSR5033	20091026	자동차용 미러 장치
KSR5068	20091026	자동차용 진공 스위치
KSR8004	20091026	자전거 제동 시험 방법
KSR8031	20091026	접음식 자전거 부품의 강도시험
KSRISO10599-2	20091026	카 오디오 - 동축 안테나 커넥터 - 제2부 : 특성값, 성능 요구 조건 및 시험
KSRISO12103-1	20091026	도로 차량 - 필터 평가용 시험면지 - 제1부 : 아리조나 시험면지
KSRISO12103-2	20091026	도로 차량 - 필터 평가용 시험면지 - 제2부 : 산화 알루미늄 시험면지
KSRISO12349-1	20091026	도로 차량 - 보호장치 시험용 더미 - 제1부 : 성인용 더미
KSRISO12349-2	20091026	도로 차량 - 보호장치 시험용 더미 - 제2부 : 연소자 더미
KSRISO13214	20091026	도로 차량 - 연소자 보호장치 - 안전기준과 공적표준의 비교
KSRISO13215-3	20091026	도로 차량 - 연소자 보호장치에 대한 오용 위험의 감소 - 제3부 : 오용모드와 영향분석에 의한 오용에 대한 예측과 평가
KSRISO15500-14	20091026	도로 차량 - 압축천연가스 연료 시스템의 부품 - 제14부 : 과급밸브
KSRISO15763	20091026	도로 차량 - 최대 허용 총 질량 3.5톤 이상의 버스 및 상용차에 대한 경보 장치
KSRISO2698	20091026	디젤기관--클램프로 장착된 연료 분사기, 타입 7 및 28
KSRISO3208	20091026	도로차량--승용차 내부 돌기부의 평가
KSRISO6469-1	20091026	전기 도로 차량 - 안전을 위한 제원 - 제1부 :내장형 전기 에너지 저장장치
KSRISO6469-2	20091026	전기 도로 차량 - 안전을 위한 제원 - 제2부 :기능적 안전대책과 고장 대비보호

확인

표준번호	구시일	규격명
KSRISO 6469-3	20091026	전기 도로 차량 - 안전을 위한 제원 - 제3부 :전기적 위험에 대한 인명보호
KSRISO6546	20091026	도로 차량 - 안전벨트 착용시 사고 현장 조사에 필요한 정보
KSRISO 6624-4	20091026	내연 기관 - 피스톤 링 - 제4부 :강재 하프 키스톤 링
KSRISO6626-2	20091026	내연 기관 - 피스톤 링 - 제2부 :코일 스프링이 장착된 좁은 폭의 주철재 오일링
KSRISO7876-1	20091026	연료 분사 장치 - 용어 - 제1부 : 연료 분사 펌프
KSRISO7876-2	20091026	연료 분사 장치 - 용어 - 제2부 : 연료 인젝터
KSRISO7876-3	20091026	연료 분사 장치 - 용어 - 제3부 : 유닛 인젝터
KSRISO7876-4	20091026	연료 분사 장치 - 용어 - 제4부 : 고압 파이프 및 끝부분 연결 장치
KSRISO9511	20091026	도로 차량 - 운전자 손조작 가능거리 - 차량 내부에서의 검사 절차
KSRISO9790	20091026	도로 차량 - 인체모형 측면 충돌 더미 - 더미의 인체 적합성 평가를 위한 측면 충돌 반응 요구조건
KSRISO9818	20091026	승용차 - 기관 냉각 시스템 - 압력 캡의 시험 방법 및 표시 - 색,모양,의 및 성능
KSTISO10327	20091012	항공 화물 인중 컨테이너의 규격과 시험
KSTISO11242	20091012	항공 화물 컨테이너의 균압 요구 조건
KSTISO8058	20091012	항공 화물용 단열 컨테이너의 열 효율 요구 조건
KSW0113	20091012	항공기용 솔리드 리벳 식별 기준
KSW0121	20091012	항공기 구조물용 유리 강화 에폭시 프리 프로그 177C 에서 운용
KSW0125	20091012	항공기용 솔리드 리벳 제조기준
KSW0127	20091012	전기체 진동에 대한 인간 노출의 평가 제3부:주파수범위 0.1Hz내지0.63Hz에서의 전기체 z축 수직진동에 대한 노출 평가
KSW0612	20091012	항공기의 중량 구분
KSW0617	20091012	비행기의 강도 및 강성, 비행 하중
KSW0619	20091012	비행기의 강도 및 강성, 수상기의 수상 하중 및 조작 하중
KSW0620	20091012	비행기의 강도 및 강성, 잡하중
KSW0627	20091012	항공 우주산용 부품의 호환성 및 대체성
KSW0628	20091012	항공기 및 유도탄의 모크업 시험 일반 요구 사항
KSW0629	20091012	주문자의 우선적 선택에 한 표준 시방
KSW0630	20091012	비행기 구조 완전성 프로그램 요구 사항
KSW0631	20091012	비행기 손상 허용 요구 사항
KSW0632	20091012	항공 우주용 열처리 설비와 고온 계측 설비의 관리 및 시험 통칙
KSW0637	20091012	비행역학 -개념, 양 및 기호-제2부 :지구에 대한 항공기 및 대기의 운동
KSW0639	20091012	비행역학 -개념, 양 및 기호 제4부 :항공기의안전성및조종성의연구에 사용하는변수
KSW0646	20091012	비행기의 강도 및 강성, 비행 및 지상 운용시험
KSW0811	20091012	항공우주기기의 환경 시험 방법
KSW0913	20091012	항공 우주용 재료의 방사선 투과검사
KSW0914	20091012	항공 우주용 기기의 침투 탐상 검사 방법
KSW0915	20091012	항공 우주용비파괴 검사원의 기량 인정 기준
KSWISO4170	20091012	항공 화물 운송용 파렛트 그물망

표지

표준번호	고시일	규격명
KSAISO10977	20091023	사진-현상된 사진 컬러 필름 및 인화지 출력물-이미지 안정성 측정방법
KSAISO29	20091023	영화기술-8 mm R 타입 무성영화의 전면 직접영사방식에서의 영사기 사용법-규정
KSAISO2966	20091023	영화 기술 - 16mm 영화 필름에서의 8mm 타입 S(1-3)과 (1-4) - 커팅
KSAISO4244	20091023	영화기술 - 슈퍼 8mm 영화 프린트의 광학 녹음 - 위치와 폭 범위의 결정
KSAISO7943-2	20091023	사진기술-오버 헤드 프로젝터-제2부: 트랜스패런시와 트랜스패런시 프레임-치수
KSAISO7943-3	20091023	사진기술-오버 헤드 프로젝터 -제3부:필름 롤, 코어와 와인더- 치수
KSB2052	20091022	구름 베어링용 플러머 블록
KSBIISO10129	20091022	평베어링-베어링메탈의 시험 -정적조건에서 윤활제에 의한 부식 저항
KSC3328	20091027	450/750 V 내열 비닐 절연 전선 (HIV)
KSE3018	20091026	철광석의 구리 분석 방법
KSE3020	20091026	철광석의 니켈 분석 방법
KSE3021	20091026	철광석의 아연 분석 방법
KSE3023	20091026	철광석의 알루미늄 분석 방법
KSE3912	20091026	망간 광석의 알루미늄 분석 방법