

ISO/IEC 17025:2005와 KS Q ISO/IEC 17025:2006에 의한 공인인증범위

케이티아이시시(주)

서울특별시 구로구 구로동 197-5 삼성IT밸리 7F

전화번호 : 02) 717-5400, 팩스번호 : 02) 2028-1515, 이메일 : kticc001@kticc.com

교 정

유효기간 만료일 : 2013. 10. 27

인증번호: KC00-005호(1/76)

KOLAS평가결과에 의해 다음의 교정수행에 대하여 공인됩니다.

분류번호	교정항목	분류번호	교정항목	분류번호	교정항목
102. 선형치수		10620	V-엔빌 마이크로미터	40210	절연시험기
10206	다이얼 및 실린더 게이지 시험기	10625	테스트 인디케이터	40213	저항 브리지/유사장비
10207	다터 블레이드	201. 질량		40214	저항 측정기, 고저항 측정기 등
10209	엔드바, 마이크로미터 기준봉	20106	판 지시 저울	40215	저항기, 표준저항, 계단식저항, 고저항 등
10210	변위계	20109	전기식 지시 저울		
10211	틈새 게이지	20113	접시 지시 저울, 스프링 지시 저울	403. 교류 및 교류전력	
10212	어플리케이터	202. 힘		40301	교류 전류계
10213	갭 게이지	20206	푸쉬풀 게이지	40302	클램프형 교류 전류계/전압계
10216	높이 게이지/측정기	203. 토크		40303	교류 전압/전류 교정기
10223	전기 마이크로미터	20306	토크 렌치 및 토크 드라이버	40305	교류 전류 분류기
10224	높이 마이크로미터	204. 압력		40310	역올계
10228	원통형 플러그/핀 게이지	20403	액주형 압력계	40311	교류 전력계, 피상 및 무효 전력계등
10231	받침 블록	20409	혈압계	40312	교류 전원 공급기
10234	스텝 게이지/캘리퍼 검사기	20411	차압계	40313	내압 시험기
10236	초음파식 두께측정기	20413	게이지압용 압력계	40314	전력 기록계
10237	두께 측정용 기준 시편	20415	압력 발생 및 조절기	40318	교류 전압계/전위차, 실효치
10238	피막 두께 측정기	20416	압력 변환/전송기		
10241	초음파 시험 편	20417	압력기록계	404. 기타 직류 및 저주파측정	
104. 형상		301. 시간/주파수		40401	저주파 증폭기, 차지/전압증폭기
10405	옵티컬 플랫	30102	주파수 표준기	40404	직류/저주파 감쇠기
10407	평행 블록	30103	주파수 발생기	40405	멀티미터 교정기
10408	정밀 정반	30104	주파수 측정기 / 계수기	40406	파형 측정기 교정기
10413	스트레이트엣지	30106	시간 간격 측정기 및 초시계	40408	색 패턴 발생기
105. 복합형상		302. 속도/회전수		40409	왜곡파형 분석기
10503	삼차원 좌표 측정기	30202	접촉식 회전 속도계	40410	왜율 미터
10504	비접촉 좌표 측정기	30203	광 회전 속도계	40411	저주파용 여파기
10511	측정/공구 현미경	401. 직류		40412	저주파 신호분석기
10512	측미 현미경	40101	직류 전류계	40414	다가능 파형발생기, 구형파 발생기 등
10515	측정 투영기	40103	직류 전압/전류 교정기	40415	합성파형 발생기
106. 기타 길이 관련량		40104	전기식온도교정기	40417	직교류 고전압계
10603	캘리퍼 게이지	40105	직류용 분류기	40418	임피던스 브리지/LCR 미터
10605	내·외측 캘리퍼	40107	고전압 출력기	40421	누설전류시험기
10607	실린더/보어 게이지	40108	직류 고전압 프로브	40422	전자부하
10608	깊이 게이지, 다이얼형 포함	40110	직류 전원 공급기	40423	변조도 측정기
10609	다이얼 및 디지털 게이지	40112	직류전압분할기	40424	아날로그/디지털 멀티미터
10612	그라인드 게이지	40114	직류 전압계/차동 전압계 등	40425	잡음 전압 측정기
10613	지침 측미기	40115	정전기 측정기	40426	파형 측정기
10614	마이크로미터 헤드	402. 임피던스(≤1 MΩ)		40427	저주파 위상계
10615	3점 마이크로미터	40201	용량 브리지/지시기	40428	랜덤파형 발생기
10616	봉형 마이크로미터	40202	계단식 용량기	40429	저항식 온도기록계
10617	깊이 마이크로미터	40205	접지 저항 측정기	40430	전압 전류 기록계
10618	내측 마이크로미터	40206	인덕턴스 브릿지/지시기		
10619	외측 마이크로미터	40208	유도기, 계단식 유도기 등		

분류번호	교정항목	분류번호	교정항목	분류번호	교정항목
40431	릴레이 시험기	50105	비접촉식 온도계		
40432	LF 신호 발생기	50106	저항식 온도계		
40433	저주파스펙트럼 분석기	50107	특수목적 온도계		
40434	스포츠 신호발생기	50108	열팽창식 온도계		
40435	스위프 발생기	50110	온도변환기		
40438	트랜지스터 특성곡선 측정기	502. 습도			
40439	파형분석기	50202	모발 습도계		
406. RF 측정		50204	고분자 박막 습도계, 디지털 온습도계		
40601	고주파 증폭기	50206	온습도 기록계, 자기온습도 기록계 포함		
40608	동축형 감쇠기	50207	습도 변환기		
40610	비트 에러율 테스트	50208	습도 조절 챔버 및 오븐		
40611	버스트 펄스 발생기	601. 음향			
40613	고주파 전력 측정기 교정기	60107	지시소음계		
40616	동축형 방향성 결합기	701. 광도			
40618	통신 시스템	70101	광 조명도계		
40619	디지털 통신 시스템	702. 광원 및 검출기			
40621	EMC 수신기	70209	ASE 광원		
40622	고주파/전자파 여파기	70210	안정화 LD 광원		
40623	임피던스 미터	70211	안정화 LED 광원		
40624	고주파 임펄스 발생기	704. 광통신			
40625	LISN, 전원 임피던스 안정화 회로망	70402	광대역 광원		
40627	동축형 표준 부정합	70410	광 감쇠기		
40629	이동통신 종합시험기	70411	광결합기		
40630	변조계, VOR/ILS	70413	광 감쇄량 측정기		
40631	회로망 분석기	70415	광 멀티미터		
40632	잡음계수 측정기	70416	광 회로망 분석기		
40633	잡음 발생기	70417	광 스펙트럼 분석기		
40634	잡음 충격파 시험기	70418	시간영역 광반사 측정기		
40639	고주파 위상계	70419	PDH/SDH 분석기		
40643	고주파 전력 측정기	70424	반사손실 측정기		
40644	다이오드 전력 감지기	70425	SDH/SONET 분석기		
40645	열전대 전력 감지기	70427	파장가변레이저광원		
40646	펄스 발생기	70428	다중레이저파장계		
40648	고주파 신호 발생기	70429	다채널 동시측정기		
40649	고주파 스펙트럼 분석기	901. 화학분석			
40651	서지 체너레이터	90106	가스 분석기		
40652	정재파비측정기				
40653	전화기 시험기				
40654	터미네이션/부정합				
40655	동축형 서미스터 마운트				
40657	전송장애 측정 시험기				
40658	벡터스코프				
40659	영상신호분석기				
40660	영상신호발생기				
40661	영상신호 관측기				
40663	고주파전압계				
40664	벡터 전압계				
501. 온도					
50101	온도 조절형 챔버 및 오븐				
50102	온도발생장치				
50103	온도지시/기록/제어 장치				
50104	유리체 온도계				