

資材承認願

자재승인원





CONTENTS

사업자등록증.....	3
공장등록증명서.....	4
ISO 인증서	5
한국산업 표준 인증서 [KS B 2301 청동 밸브].....	6
한국산업 표준 인증서 [KS B 2308 볼 밸브].....	7
한국산업 표준 인증서 [KS B 6405 난방용 방열기 부속품].....	8
위생안전기준 인증서 [KWWA B 200 수도용 역류방지밸브].....	9
위생안전기준 인증서 [게이트밸브].....	10
위생안전기준 인증서 [수도용앵글밸브].....	11
위생안전기준 인증서 [수도용 감압밸브].....	12
위생안전기준 인증서 [구리합금 납땜관 이음쇠].....	13
 성적서 [10K 게이트 밸브(KS B 2301)].....	14
성적서 [10K 글러브 밸브(KS B 2301)].....	15
성적서 [10K 체크 밸브(KS B 2301)].....	16
성적서 [10K 수도앵글 밸브(KS B 2301)].....	17
성적서 [10K 방열기 앵글 밸브].....	18
성적서 [세대별 대유량 감압밸브(SH시방)].....	19
성적서 [수도용역류방지밸브].....	20
 청동밸브 및 난방용 방열기 부속품 납품실적.....	21~22
수도용 이중식 역류방지밸브 납품실적.....	23
세대별 감압밸브 납품 내역서.....	24



사업자 등록증

사업자 등록증 (일반과세자)

등록번호 : 133-22-65703

상 호 : 건일브론즈밸브

성 명 : 박춘웅 생년월일 : 1945년 01월 15일

개업 년월일 : 1979년 01월 23일

사업장소재지 : 경기도 시흥시 미유로186번길 53 (정왕동, 시화공단3디204)

사업의 종류 : 업태 제조, 도매 | 종목 청동밸브

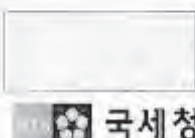
교부사유 :

공동 사업자 :

사업자단위과세 적용사업자 여부 : 여() 부(✓)
전자세금계산서 전용매일주소 : kunil@kunilvalve.com

2014년 01월 24일

시흥세무서장



국세청



* 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 동일함을 증명합니다.

원본대조필





공장등록증명서



[별지 제8호의 2서식] <개정 2008. 2. 5>

공장등록증명(신청)서						처리기간 즉시	
신청인	회사명	건일브론즈밸브					(전화: (031) 499-0606)
	대표자성명	박준웅		주민등록번호 (법인등록번호)	450115-0000000		
	대표자 주소 (법인소재지)	서울특별시 서초구 방배동 800-10번지 클래식하우스 102 1/1					
등록내용	공장소재지	경기도 시흥시 청왕동 1276-3번지 시화단지 3다 204호		지목	공장용지	보유구분 <input checked="" type="checkbox"/> 자가 <input type="checkbox"/> 임대	
	공장등록일	1994-11-08	사업시작일	1979-01-23	종업원수	남:24 여:10	
	공장의 업종(분류번호)		공장부지면적(m ²)	제조시설면적(m ²)	부대시설면적(m ²)		
용	탭, 밸브 및 유사장치 제조업 (하단참조)		3,362.50	1,240.00	465.00		
등록조건							
등록변경·증설등 기재 사항 변경내용 (변경날짜 및 내용)		[등록변경] 2001-07-26 사유: 분류번호정정					
※ 공장의 업종(분류번호) 29133						수수료 0 원	
<p>「산업집적활성화및공장설립에관한법률시행규칙」 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.</p> <p>신청인 건일브론즈밸브 (서명,押印)</p> <p>한국산업단지공단 이사장 귀하</p> <p>「산업집적활성화및공장설립에관한법률」 제16조(□제1항·□제2항·□제3항)의 규정에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.</p> <p>2009년 04월 29일</p> <p>한국산업단지공단 이사장</p>							
		210mm×297mm(일반용지 60g/m ² , (재활용품))					

* 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 동일함을 증명합니다.

김희정 / 04월29일 13:27

원본대조필





ISO 인증서

Korean Standards Association

품질경영시스템인증서 건일브론즈밸브

경기도 시흥시 마유로 186번길 53

한국표준협회는 위 조직의 품질경영시스템이
아래의 표준과 인증범위에 적합함을 인증함

인증번호
QMS-3751

표준
KS Q ISO 9001:2009/ISO 9001:2008

인증범위
청동밸브(게이트밸브, 글로브밸브, 앵글밸브 및 체크밸브), 볼밸브, 수도용 역류방지밸브,
수도용 앵글밸브, 구리 합금 납땜 관 이음쇠(원터치 유니온, 확관형 유니온, 90° 엘보),
감압밸브 및 난방용 방열기 부속품의 생산 및 판매

유효기간
2015년 08월 05일부터 2018년 08월 04일까지
최초인증일 : 2012년 08월 05일
2015년 06월 08일

한국표준협회

서울특별시 강남구 테헤란로 305



QMS에 대한 IAF MLA 가입 인정기관에 의한 인정. 마크는 한국인정지원센터(KAB)으로부터
품질경영체계 인증기관으로 인정(인정번호:KAB-QC-30)되었음을 나타내는 인정마크입니다.

※ 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 동일함을 증명합니다.

KSA



원본 대조 필





한국산업 표준 인증서 [KS B 2301]

Certificate



제 품 인 증 서

인증번호 : 제 3911 호

제조업체명 : 건일브론즈밸브

대표자성명 : 박춘웅

공장소재지 : 경기도 시흥시 정왕동 1276-3 (3다 204호)

인증제품

· 표준명 : 청동밸브

· 표준번호 : KS B 2301

· 종류·등급 또는 호칭 :

5K;나사 끼움형 게이트밸브;수도용(15A~80A), 10K;나사 끼움형 게이트밸브;수도용(15A~80A)

10K;나사 끼움형 글로브밸브;수도용(15A~50A), 10K;나사 끼움형 스윙체크밸브;수도용(15A~50A)

10K;나사 끼움형 앵글밸브;수도용(15A~50A). 끝.

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과

한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라

위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2013년 09월 27일

한국표준협회장



1. 최초인증일 : 1985.03.25

2. 최종변경일 : 2013.09.27 (인증심사기준 개정)

* 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 동일함을 증명합니다.

원본 대조 필





한국산업 표준 인증서 [KS B 2308]

Certificate



제 품 인 증 서

인증번호 : 제 01-2056 호

제조업체명 : 건일브론즈밸브

대표자성명 : 박춘웅

공장소재지 : 경기도 시흥시 정왕동 1276-3 (3다 204호)

인증제품

· 표준명 : 볼밸브

· 표준번호 : KS B 2308

· 종류·등급 또는 호칭 :

나사식; 10K; 관용 테이퍼나사; 공업용 냉·온수용, 수도용 냉·온수용(15A~50A). 끝.

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과

한국산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제15조에 따라

위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2013년 9월 27일

한국표준협회장



1. 최초인증일 : 2001.05.24

2. 최종변경일 : 2013.09.27 (인증심사기준 개정)

* 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 통일함을 증명합니다.

원본 대조 필





한국산업 표준 인증서 [KS B 6405]



한국산업규격 표시인증서

인증번호 : 제 6428 호

제조업체명 : 건일브론즈밸브

대표자성명 : 박 춘 응

공장(사업장)소재지 : 경기도 시흥시 정왕동 1276-3(3다 204호)

규격표시품

- 규격명 : 난방용 방열기 부속품
- 규격번호 : KS B 6405
- 종류·등급 또는 호칭 : 온수용 방열기 밸브
유니온 엘보우, 끝.

산업표준화법 제18조의 규정에 의한 인증심사를 실시한 결과 한국산업규격과 인증심사기준에 적합하므로 산업표준화법 제11조(제12조·제13조)의 규정에 의하여 위와 같이 한국산업규격표시를 인증합니다.

“변경내역 이면기재”

2000년 11월 8일

한국표준협회 회장 정 몽



* 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 동일함을 증명합니다.

원본대조필





위생안전기준 인증서 [KWWA B 200]

출력일 : 2012년 04월 09일

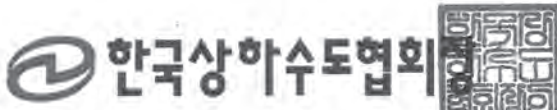
출력자 : 위생안전인증센터 (IP:119.192.180.64)

위생안전기준 인증서

1. 인증번호 : KCW-2012-0110
2. 제조업체명 : 건일브론즈밸브
3. 대표자 : 박춘웅
4. 본사주소 : 경기 시흥시 정왕동 1276-3 시화공단 3다 204호
5. 공장소재지 : 경기 시흥시 정왕동 1276-3 시화공단 3다 204호
6. 제품명 : 수도용 역류방지밸브 KWWA B 200
7. 종류, 등급 또는 호칭 : 별지참조
8. 용도 : 급수설비

「수도법」제14조제1항 및 「수도용 자재와 제품의 위생안전기준 인증 등에 관한 규칙」제8조제1항에 따라 위생안전기준 인증서를 발급합니다.

2012년 04월 03일



본 인증서 원본 확인은 인증등록정보망(www.kctap.or.kr) 자료실의 바코드스캐너프로그램을 설치하여 확인할 수 있습니다.

* 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 동일함을 증명합니다.

원본 대조 필





위생안전기준 인증서 [게이트밸브]

출력일 : 2015년 06월 22일

출력자 : 박춘웅 (IP:121.139.204.56)

위생안전기준 인증서

1. 인증번호 : KCW-2015-0067

2. 제조업체명 : 건일브론즈밸브

3. 대표자 : 박춘웅

4. 본사주소 : 경기도 시흥시 마유로186번길 53 (정왕동, 시화공단3단지204)

5. 공장소재지 : 경기도 시흥시 마유로186번길 53 (정왕동, 시화공단3단지204)

6. 제품명 : 게이트밸브

7. 종류, 등급 또는 호칭 : 별지참조

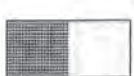
8. 용도 : 급수설비

『수도법』 제14조제1항 및 『수도용 자재와 제품의 위생안전기준 인증 등에 관한 규칙』 제8조제1항에 따라 위생안전기준 인증서를 발급합니다.

2015년 06월 18일



한국상하수도협회



본 인증서 원본 확인은 인증등록정보망(www.kctap.or.kr) 자료실의 바코드스캐너프로그램을 설치하여 확인할 수 있습니다.

* 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 동일함을 증명합니다.

원본 대조 필





위생안전기준 인증서 [수도앵글밸브]

출력일 : 2015년 06월 22일

출력자 : 박춘웅 (IP:121.139.204.56)

위생안전기준 인증서

1. 인증번호 : KCW-2015-0068

2. 제조업체명 : 건일브론즈밸브

3. 대표자 : 박춘웅

4. 본사주소 : 경기도 시흥시 마유로186번길 53 (정왕동, 시화공단3단지204)

5. 공장소재지 : 경기도 시흥시 마유로186번길 53 (정왕동, 시화공단3단지204)

6. 제품명 : 수도용앵글밸브

7. 종류, 등급 또는 호칭 : 별지참조

8. 용도 : 급수설비

『수도법』 제14조제1항 및 『수도용 자재와 제품의 위생안전기준 인증 등에 관한 규칙』 제8조제1항에 따라 위생안전기준 인증서를 발급합니다.

2015년 06월 18일



본 인증서 원본 확인은 인증등록정보망(www.kctap.or.kr) 자료실의 바코드스캐너프로그램을 설치하여 확인할 수 있습니다.

* 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 동일함을 증명합니다.

원본 대조 필





위생안전기준 인증서 [감압밸브]

출력일 : 2013년 06월 12일

출력자 : 위생안전인증센터 (IP:119.192.180.217)

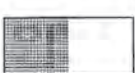
위생안전기준 인증서

1. 인증번호 : KCW-2013-0203
2. 제조업체명 : 건일브론즈밸브
3. 대표자 : 박춘웅
4. 본사주소 : 경기 시흥시 정왕동 1276-3 시화공단 3다 204호
5. 공장소재지 : 경기 시흥시 정왕동 1276-3 시화공단 3다 204호
6. 제품명 : 수도용 감압밸브 ISO9001
7. 종류, 등급 또는 호칭 : 별지참조
8. 용도 : 급수설비

『수도법』제14조제1항 및 『수도용 자재와 제품의 위생안전기준 인증 등에 관한 규칙』제8조제1항에 따라 위생안전기준 인증서를 발급합니다.

2013년 05월 25일

 한국상하수도협회
한국상하수도협회
한국상하수도
협회장인



본 인증서 원본 확인은 인증등록정보망(www.kctap.or.kr) 자료실의 바코드스캐너프로그램을 설치하여 확인할 수 있습니다.

* 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 동일함을 증명합니다.

원본 대조 필





위생안전기준 인증서 [구리합금납땜관 이음쇠]

출력일 : 2014년 09월 04일

출력자 : 위생안전인증센터 (IP:119.192.180.155)

위생안전기준 인증서

1. 인증번호 : KCW-2014-0100

2. 제조업체명 : 건일브론즈밸브

3. 대표자 : 박춘웅

4. 본사주소 : 경기도 시흥시 마유로186번길 53 (정왕동, 시화공단3단204)

5. 공장소재지 : 경기도 시흥시 마유로186번길 53 (정왕동, 시화공단3단204)

6. 제품명 : 구리합금 납땜 관 이음쇠

7. 종류, 등급 또는 호칭 : 별지참조

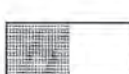
8. 용도 : 급수설비

『수도법』 제14조제1항 및 『수도용 자재와 제품의 위생안전기준 인증 등에 관한 규칙』 제8조제1항에 따라 위생안전기준 인증서를 발급합니다.

2014년 08월 21일



한국상하수도협회

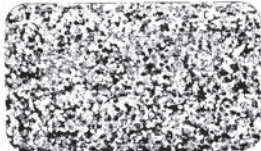


본 인증서 원본 확인은 인증등록정보망(www.kctap.or.kr) 자료실의 바코드스캐너프로그램을 설치하여 확인할 수 있습니다.

※ 본 제품설명서에 첨부된 증명서는 원본과 동일함을 증명합니다.

원본 대조 필





TEST REPORT

우 15073 경기도 시흥시 산기대학로 237 (정왕동)
한국산업기술대학교내 시화복합비즈니스센터 1층

TEL (031)434-8137

FAX (031)434-8138

성적서번호 : TAA-003375

접수 일자 : 2016년 02월 04일

대 표 자 : 박춘웅

시험완료일자 : 2016년 02월 22일

업 체 명 : 건일브론즈밸브

주 소 : 경기 시흥시 정왕1동 시화공단 3다 204

시 료 명 : 10K 게이트 밸브 (KS B 2301)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밸브몸통의 내압[0.59 MPa×15 s:누설유무]	-	-	이상없음	KS B 2301 : 2009
밸브시트의 누설[0.59 MPa×15 s:누설유무]	-	-	이상없음	KS B 2301 : 2009

* 용 도 : 품질관리용

- 비 고 :
1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 있으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(등본 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Im Cheolgyu

작성자 : 임철규
E-mail: zypizyg@ktr.or.kr

Young-Sun Oh

기술책임자 : 오영선
Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

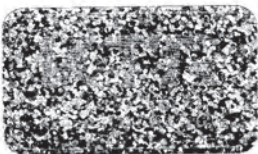
2016년 02월 22일

KTR 한국화학융합시험연구원


위변조 확인용 QR code

Page : 1 of 1





TEST REPORT

우 15073 경기도 시흥시 산기대학로 237 (정왕동)
한국산업기술대학교내 시화복합비즈니스센터 1층

TEL (031)434-8137

FAX (031)434-8138

성적서번호 : TAA-003373

접수 일자 : 2016년 02월 04일

대표자 : 박춘웅

시험완료일자 : 2016년 02월 22일

업체명 : 건일브론즈밸브

주소 : 경기 시흥시 정왕1동 시화공단 3다 204

시료명 : 10K 글러브 밸브 (KS B 2301)

시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밸브몸통의 내압[0.59 MPa × 15 s: 누설유무]	-	-	이상없음	KS B 2301 : 2009
밸브시트의 누설[0.59 MPa × 15 s: 누설유무]	-	-	이상없음	KS B 2301 : 2009

* 용도 : 품질관리용

- 비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(등본 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Im Cheolgyu

작성자 : 임철규
E-mail: zypizyg@ktr.or.kr

Young-Sun Oh

기술책임자 : 오영선
Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

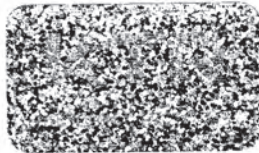
2016년 02월 22일

KTR 한국화학융합시험연구원


위변조 확인용 QR code

Page : 1 of 1





TEST REPORT

우 15073 경기도 시흥시 산기대학로 237 (정왕동)
한국산업기술대학교내 시화복합비즈니스센터 1층

TEL (031)434-8137

FAX (031)434-8138

성적서번호 : TAA-003374

접수 일자 : 2016년 02월 04일

대 표 자 : 박준웅

시험완료일자 : 2016년 02월 22일

업 체 명 : 건일브론즈밸브

주 소 : 경기 시흥시 정왕1동 시화공단 3다 204

시 료 명 : 10K 체크 밸브 (KS B 2301)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밸브몸통의 내압[0.59 MPa×15 s:누설유무]	-	-	이상없음	KS B 2301 : 2009

* 용 도 : 품질관리용

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 있으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(등본 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Im Cheolgyu

작성자 : 임철규
E-mail: zypizygi@ktr.or.kr

Young-Sun Oh

기술책임자 : 오영선
Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2016년 02월 22일

KTR 한국화학융합시험연구원


위변조 확인용 QR code

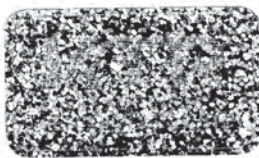
Page : 1 of 1

KTRKOREA TESTING &
RESEARCH INSTITUTE KTR-QP-T09-F01-02(07)

원본 대조 필



A4(210 X 297)



TEST REPORT

우 15073 경기도 시흥시 산기대학로 237 (정왕동)
한국산업기술대학교내 시화복합비즈니스센터 1층

TEL (031)434-8137 FAX (031)434-8138

성적서번호 : TAA-003372

접수 일자 : 2016년 02월 04일

대 표 자 : 박춘웅

시험완료일자 : 2016년 02월 22일

업 체 명 : 건일브론즈밸브

주 소 : 경기 시흥시 정왕1동 시화공단 3다 204

시 료 명 : 10K 수도 앵글 밸브 (KS B 2301)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밸브몸통의 내압[0.59 MPa×15 s:누설유무]	-	-	이상없음	KS B 2301 : 2009
밸브시트의 누설[0.59 MPa×15 s:누설유무]	-	-	이상없음	KS B 2301 : 2009

* 용도 : 품질관리용

- 비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(등본 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Im Cheolgyu

작성자 : 임철규

E-mail: zypizygi@ktr.or.kr

Young-Sun Oh

기술책임자 : 오영선

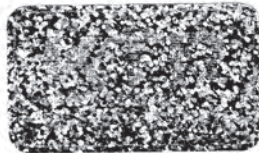
Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2016년 02월 22일



위변조 확인용 QR code





TEST REPORT

우 15073 경기도 시흥시 산기대학로 237 (정왕동)
한국산업기술대학교내 시화복합비즈니스센터 1층

성적서번호 : TAA-003371

대 표 자 : 박춘웅

업 체 명 : 건일브론즈밸브

주 소 : 경기 시흥시 정왕1동 시화공단 3다 204

TEL (031)434-8137

FAX (031)434-8138

접 수 일자 : 2016년 02월 04일

시험완료일자 : 2016년 02월 22일

시 료 명 : 10K 방열기 앵글 밸브

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
밸브몸통의 내압[0.59 MPa×15 s:누설유무]	-	-	이상없음	KS B 2301 : 2009
밸브시트의 누설[0.59 MPa×15 s:누설유무]	-	-	이상없음	KS B 2301 : 2009

* 용 도 : 품질관리용

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(등본 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Im Cheolgyu

작성자 : 임철규
E-mail: zypizygi@ktr.or.kr

Young-Sun Oh

기술책임자 : 오영선
Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2016년 02월 22일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code

Page : 1 of 1





YOUR PARTNER FOR THE BEST QUALITY

TEST REPORT

우 15073 경기도 시흥시 산기대학로 237 (정왕동)
한국산업기술대학교내 시화복합비즈니스센터 1층

TEL (031)434-8137

FAX (031)434-8138

성적서번호 : TAA-013818

접수 일자 : 2015년 10월 02일

대 표 자 : 박춘웅

시험완료일자 : 2015년 10월 26일

업 체 명 : 건일브론즈밸브

주 소 : 경기 시흥시 정왕1동 시화공단 3다 204

시 료 명 : 세대별 대유량 감압밸브(SH시방)

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
내구성성능(100 000 회)(*)후	-	-	-	의뢰자제시(**)
- 설정압력 유지성능	kPa	-	6	의뢰자제시(**)
- 유량성능	L/min	-	52	의뢰자제시(**)
- 내압성능	-	-	이상없음	의뢰자제시(**)

* 내구성 성능은 공압으로 시험 진행

** 서울특별시 SH공사 기계설비공사 및 지급자재 전문시방서 M16013 세대용 감압밸브

* 용도 : 품질관리용

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시험방법에 의한 시험결과를 포함하고 있습니다.
 4. 이 성적서는 원본(등본 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Han Joo-hyung

작성자 : 한주형
E-mail: hanz@ktr.or.kr

Han Song-oh

기술책임자 : 함종오
Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2015년 10월 26일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code

Page : 1 of 1



TEST REPORT

우 15073 경기도 시흥시 산기대학로 237 (정왕동)
 한국산업기술대학교내 시화복합비즈니스센터 1층
 성적서번호 : TAA-003370
 대 표 자 : 박춘웅
 업 체 명 : 건일브론즈밸브
 주 소 : 경기 시흥시 정왕1동 시화공단 3다 204

TEL (031)434-8137 FAX (031)434-8138

접 수 일 자 : 2016년 02월 04일
 시험완료일자 : 2016년 02월 22일

시 료 명 : 수도용역류방지밸브

시험 결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
내압성	-	-	이상없음	KWWA B 200-0716 : 2014
역류방지성(수직방향)	-	-	이상없음	KWWA B 200-0716 : 2014
밸브의작동성	kPa	-	5	KWWA B 200-0716 : 2014
압력손실(유량성능)	L/min	-	38	KWWA B 200-0716 : 2014
걸모양	-	-	이상없음	KWWA B 200-0716 : 2014
모양	-	-	이상없음	KWWA B 200-0716 : 2014
치수(T1, G3/4)	-	-	이상없음	KWWA B 200-0716 : 2014
치수(T2, Rc1/2)	-	-	이상없음	KWWA B 200-0716 : 2014

* 용 도 : 품질관리용

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며,
 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.
 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
 3. 이 성적서는 원본(등본 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

*Han Joo-hyung*작성자 : 한주형
E-mail: hanz@ktr.or.kr*Ham Tong-oh*기술책임자 : 함종오
Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2016년 02월 22일

KTR 한국화학융합시험연구원

위변조 확인용 QR code

Page : 1 of 1





청동밸브 및 난방용 방열기 부속품 납품실적

순번	발주처	현장명	부문	순번	발주처	현장명	부문
1	서울시	창동 APT	APT	56	LG건설	현대 강남 사옥	B/D
2		시흥지구 APT		57	금호건설	현대중공업 사옥	
3		흑석지구 APT		58	정일설비	압구정타운	
4		도봉1지구 APT		59	쌍용건설	부천 LG백화점	
5		도봉2지구 APT		60	삼성건설	아시아나항공 정비기지	
6		화곡지구 APT		61	현대건설	대구 월성 원자력발전소	
7		봉천지구 APT		62		대전 쌍용투자증권	
8		신길지구 APT		63		성교육 문화센타	
9		가양지구 APT		64	면진건설	현대타워	
10		구로지구 APT		65	코오롱건설	광주 장로신학대	
11		신림지구 APT		66	동산종합	분당 극동가스 사옥	
12	주택공사	상계동 APT		67	현대건설	현대백화점 천호지점	
13		안성 아양 APT		68	롯데건설	삼성의료원	
14		대구 대곡 APT		69	코오롱건설	강릉 중앙병원	
15		인천 유신 APT		70	한라건설	태안 화력발전소	
16		반월 APT		71	한신공영	대전 충청은행 본점	
17		산본 APT		72	고려산업개발	거평반도체 공장 외 다수	
18		일산 APT		73	민영	수원 천천지구 APT	APT
19		분당 APT		74		인천 계산지구 APT	
20		등촌동 APT		75		김포 검단지구 APT	
21		부산 동암 APT		76		시흥 시화지구 APT	
22		천안 쌍용 APT		77		용인 쌍용 APT	
23		전주 평화 APT		78		용인 성원 APT	
24		청주 분평 APT		79		용인 현대산업	
25		강릉 입암 APT		80	주택공사	일산 정보통신공사	B/D
26		수원 화서 APT		81	삼성	을지로 재개발 외 다수	
27		이천 만홍 APT		82	나산건설	단국대 부속병원	
28		능곡 주공 APT		83	롯데건설	삼성의료원	
29		안산 고잔 APT		84	한라건설	부산 현대백화점	
30		시흥 소재 APT		85	태평양건설	대방동 나산스위트	
31		수원 원통 APT		86	동아건설	부산 롯데호텔	
32		울산 금화 APT		87	현대건설	잠실 시그마	
33		진주 신안 APT		88	(주)대우	반포 반도B/D	
34		달성 논공 APT		89	(주)기산	시립박물관(서울시)	
35		여수 운덕 APT		90	코오롱건설	강릉 중앙병원	
36	정부	예술의 전당	관공서	91	현대건설	(주)대우 연세의료원	
37		대덕연구단지		92	고려산업개발	아시아나 항공 정비기지	
38		과천 현대미술관		93	현대건설	거평 반도체공장 외 다수	
39		주택공사 사옥		94		삼성교육문화센타	
40		서울시 도시개발공사		95		현대타워	
41		농협유통단지		96	삼성건설	대전 신청사	
42		부산시청		97		대전 지방법원	
43		대전 정부3청사		98		수원 신청사	
44		안양시청		99		삼성 휴먼센타	
45		한국전력의 각 지점		100		삼성 종합상가	
46		경기소방서 본부 및 지부		101		삼성 생명 연수원	
47	주택공사	을지로 재개발 외 다수	B/D	102	정부	국립중앙박물관	
48	단국대학	단국대 부속병원		103		치안본부청사	
49	삼성	삼성의료원		104		국립전주박물관	
50	현대	중앙병원		105		한국은행 신사옥	
51	나산건설	대방동 나산스위트	B/D	106		장성 상무대	
52	인하대학	인하대 부속병원		107		서울 대검찰청	
53	현대건설	잠실 시그마		108		부산 칠성대	
54		안성 동아방송전문대		109		제2우편집중국	
55	동부건설(주)	광주 장로신학대		110		수서 경찰청사	



청동밸브 및 난방용 방열기 부속품 납품실적

순번	발주처	현장명	부문	순번	발주처	현장명	부문
111	이화여대	이대 목동병원	B/D	167	송보배관	경남 진주교도소	B/D
112	아산재단	중앙병원		168	한진기업	천안 백석지구 호반리젠시빌	APT
113	단국대학	단국대 부속병원		169	무경설비	용인 죽전 I파크	
114	현대건설	반월 APT	APT	170	한라건설	태안 화력발전소	B/D
115	삼성건설	산본 APT		171		대전 지방법원	
116		일산 APT		172		대전 신청사	
117		분당 APT		173	현대건설	수원시 청사	
118		등촌동 APT		174	쌍용건설	대전 쌍용투자증권	
119		부산 동암 APT		175	대전광역시	동부수도사업소	
120		천안 쌍용 APT		176		유성수도사업소	
121	정부	전주 평화 APT		177		중부수도사업소	
122		청주 분평 APT		178	서울특별시	서울 자재관리센터	
123		강릉 입암 APT		179	울산광역시	중부수도사업소	
124		수원 화서 APT		180	전라남도	강진군 상하수도사업소	
125		이천 만홍 APT		181	서울특별시	서울 자재관리센터	
126		능곡 주공 APT		182	대림산업	신당동 e-편한세상	APT
127		안산 고잔 APT		183		가재울 뉴타운 e-편한세상	
128		시흥 소재 APT		184	삼성물산	가재울 뉴타운 삼성래미안	
129		수원 원통 APT		185		충주시 안림동 충주의료원 이전신축	B/D
130		울산 금화 APT		186	LH 공사	성남은행2 주거환경개선 사업지구	
131		진주 신안 APT		187	벽산건설	의정부 민락동 택지개발지구	
132		달성 논공 APT		188		김제 지평선 산업단지 조성공사	B/D
133		여수 운덕 APT		189	신동아건설	수원인계 동아아파트	APT
134	(주)노아엠이씨	강화문화예회관	B/D	190	LH 공사	광교신도시 주공아파트	
135		롯데칠성 서산		191	대림건설	광교신도시 대림 e편한세상	
136		롯데칠성 창동		192	삼성건설	광교신도시 삼성래미안	
137		인천북항		193	현대건설	신정지구 현대아파트	
138	(주)두현엔지니어링	양주 고읍 주공 APT	APT	194	LH 공사	향남지구 주공아파트	
139	(주)신주엔지니어링	서울 남성초교	B/D	195		소사별 주공아파트	
140		서울 창서초교		196	벽산건설	광주장지 벽산 블루밍 1차	
141	(주)원진엔지니어링	방배동 롯데캐슬	APT	197		광주장지 벽산 블루밍 2차	
142		파주 25사단	B/D	198		광주장지 벽산 블루밍 2블럭	
143	(주)아이에스ENC	발안 향남 소아제약		199		광주장지 벽산 블루밍 3블럭	
144		동아제약 상갈연구소		200		일산식사 벽산 블루밍 3블럭	
145	(주)주복공영	세계일보		201		일산식사 벽산 블루밍 5블럭	
146	(주)주에스엔지니어링	용산구민회관		202		부산당리 벽산 블루밍	
147	현대건설	인천 논현 주공 APT	APT	203		안성공도 벽산 블루밍	
148	쌍용건설	잠실 시영 재건축 APT		204		하남신장 벽산 블루밍	
149	대우건설	잠실 주공 재건축 APT		205		경기양평 벽산 블루밍 1차	
150	대림건설	잠실 주공 재건축 APT		206		경기양평 벽산 블루밍 2차	
151	한은건설	삼성동 서울호텔	B/D	207		인천계양 벽산 블루밍	
152	세보MEC	삼성 ENG 사옥		208		하남풍산 벽산 블루밍	
153	세광설비	일산 하나로 정보통신센타		209		대구복현 벽산 블루밍	
154	세보EMC	금강 코오롱 트라폴리오		210		고척동 고척3구역 벽산 블루밍	
155	성우설비ENG	평촌 아이파스		211		부산장전 벽산 블루밍	
156	(주)화인기공	관악 시립도서관		212		부산광곡 벽산 블루밍	
157		여의도 KT신사옥		213		의정부 민락동 벽산 블루밍	
158	세영설비	삼성동 I파크		214		경남함안 광려천 벽산 블루밍	
159	장학건설	파주 출판문화 정보산업단지		215		고양삼송 벽산 블루밍	
160	한은건설	용인 수지 신광지구		216		구로벽산 블루밍 7차	
161	세보EMC	충북 음성 중원물류센터		217	삼미건설	부산 보수 공장 신축공사	B/D
162	범오기술	청운대학교		218	동원개발	수영 동원로얄듀크	APT
163	동양설비	수원 LG연구소		219	신우종합건설	부산 SHI 공장 신축공사	B/D
164		분당 코리아나 B/D		220	(주)아이에스건설	울산 우정혁신도시 에일린의 뜰	APT
165		대전 둔산사우나		221	부산광역시	부산광역시상수도 사업본부	
166	화린건설	하남 하차장	B/D				

순번	연도	발주처	현장명	비고
1	2009	대전광역시	동부수도사업소	
2	2009	대전광역시	유성수도사업소	
3	2009	대전광역시	중부수도사업소	
4	2009	서울특별시	서울자재관리센터	
5	2009	울산광역시	중부수도사업소	
6	2009	전라남도	강진군상하수도사업소	
7	2010	서울특별시	서울자재관리센터	
8	2010	대림산업	신당동 e-편한세상	
9	2010	대림산업	가재울 뉴타운 e-편한세상	
10	2010	삼성물산	가재울 뉴타운 삼성래미안	
11	2011	서울자재관리센터	서울특별시수도사업소	
12	2012	우진아이엔에스	가재울 래미안	
13	2012	대림산업	가재울 뉴타운 e-편한세상	
14	2012	서울자재관리센터	서울특별시수도사업소	
15	2012	대전광역시	서부수도사업소	
16	2012	대전광역시	중부수도사업소	
17	2012	대전광역시	유성수도사업소	
18	2012	대전광역시	남부수도사업소	
19	2012	대림산업	김포 대림e편한세상 1차	
20	2012	대림산업	김포 대림e편한세상 2차	
21	2012	포스코	송도 더샵 그린스퀘어	
22	2012	충청남도	보령상수도사업소	
23	2012	충청남도	당진상수도사업소	
24	2012	울산광역시	남부수도사업소	
25	2012	울산광역시	울주수도사업소	
26	2012	원肯네트웍스	신내3지구 2단지 정릉유스	
27	2012	서울특별시	서울자재관리센터	
28	2013	세곡동 태영아파트	한산기연	
29	2013	서울자재관리센터		서울시자재센터
30	2014	서울자재관리센터		서울시자재센터
31	2014	강서구 외발산동	남산배관센터	
32	2014	마곡14단지	삼우설비	
33	2015	서울특별시	서울시자재관리센터	



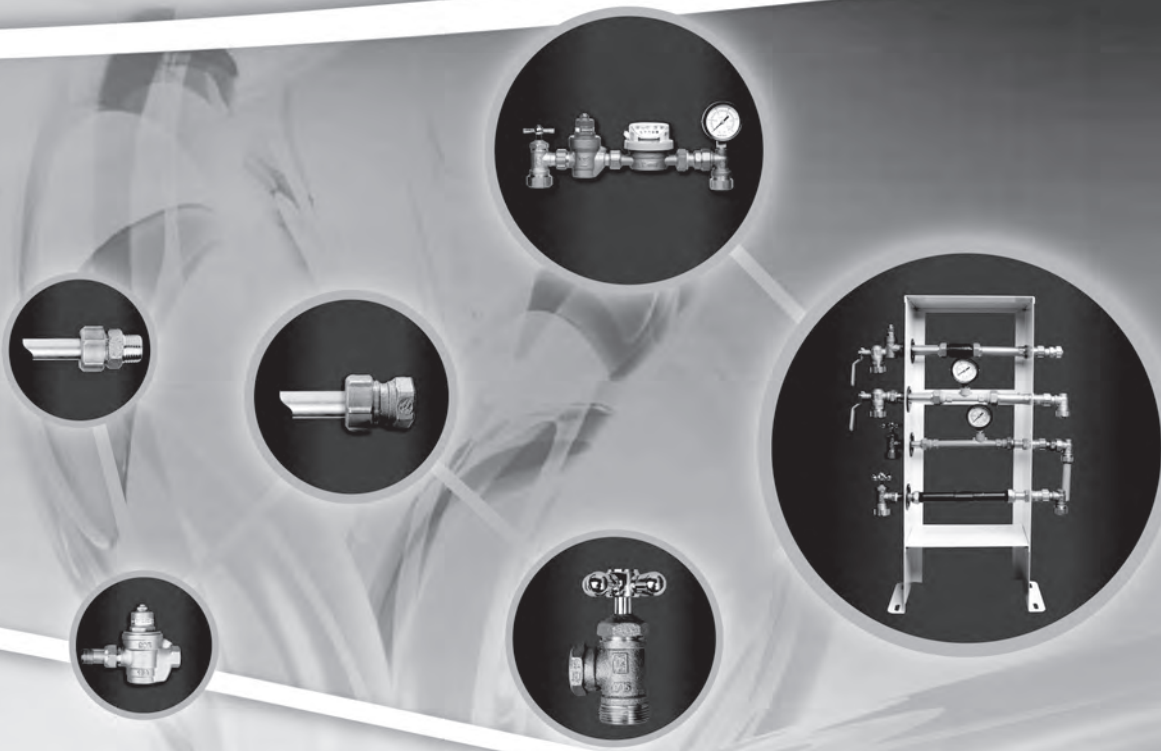
세대별 감압밸브 납품 내역서

납품일자	현장명	시공업체	비 고
2013. 09.	세곡2지구3단지	삼성물산	SH공사
2014. 02.	세곡2지구1단지	태영건설	SH공사
2014. 05.	고양시 삼송택지지구	벽산건설	
2014. 06.	고양시 삼송택지지구	벽산건설	
2014. 06.	내곡지구1단지	포스코건설	SH공사
2014. 07.	은평3지구12단지	한라건설	SH공사
2014. 07.	고양시 삼송택지지구	벽산건설	
2014. 07.	역삼아이파크	단지내관리소	강남구 역삼동
2014. 09.	고양시 삼송택지지구	벽산건설	
2014. 10.	고양시 삼송택지지구	벽산건설	
2014. 12.	천왕여성안심주택	우신건설	SH공사
2015. 04.	신내의료안심주택	에스디종합건설(주)	SH공사
2015. 06.	강일지구11단지	대홍토건(주)	SH공사
2015. 09.	천왕지구11단지	우신건설(주)	SH공사
2015. 12.	등촌동장기전세주택	우신건설(주)	SH공사
2015. 12.	상계동보금자리	진흥기업	SH공사



건일브론즈밸브

since 1976





“**30년** 축적된 노하우로 **건일 청동밸브기술은 최고**의 제품만을 생산합니다.”
수도 난방배관 밸브 및 파이프 연결 설비시공은 새로운 건일배관기술 제품으로 상담하세요.

깨끗한 물
사람과 환경
미래를 생각하는 기업
:
건일브론즈밸브





건일브론즈밸브
since 1976



본사 / 경기도 시흥시 마유로 186번길 53(시화공단 3단 204호) Tel. 031) 499-0606(代) Fax. 031)499-1074
건일기술배관(서울영업소) / 서울시 서초구 서초대로 122 효창빌딩 301호(내방역 1번출구 방면) Tel. 02) 525-9784