


시험성적서

<p>한국가스안전공사 27738 충청북도 음성군 맹동면 원중로 1390 Tel : 043-750-1484 Fax : 043-750-1929</p>	<p>발급번호 : 22-0680 페이지(1)/(총 2)</p>	 <p>한국가스안전공사</p>
---	---	---

1. 의뢰자

- 기관명 : 한국씨엘티주식회사
- 주 소 : 서울특별시 금천구 두산로5길 16

2. 시험품목/물질/시료명 : 전자밸브 / CFV-15A

3. 시험기간 : 2022. 11. 07. ~ 2022. 11. 09.


4. 시험장소 : 고정시험실 현장시험

(주소 : 한국가스안전공사 시험연구동 레인지시험실)

5. 시험방법 : KGS AB338:2022 가스사용 업무용대형연소기 제조의 시설·기술·검사 기준

6. 시험결과 : 별첨 시험결과 참고

KS Q ISO/IEC 17025 와 KOLAS 인정과 관련 없음

확인	작성자 성명 : 김범렬 	기술책임자 성명 : 오종환 
----	---	---

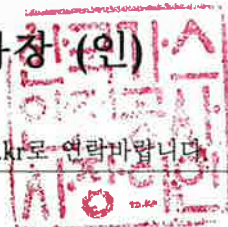
위 성적서는 의뢰자가 제공한 시료에 대한 결과이며, 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다.

2022. 11. 09.


한국가스안전공사 사장 (인)

시험여부의 진위확인이 필요한 경우 043)750-1484(김범렬) 또는 kbr5653@kgs.or.kr로 연락바랍니다.

KGS-TP-16-05(01)



시험결과

<p>한국가스안전공사 ©27738 충청북도 음성군 맹동면 원중로 1390 Tel : 043-750-1484 Fax : 043-750-1929</p>	<p>발급번호 : 22-0680 페이지(2)/(총 2)</p>	 한국가스안전공사
--	--	---

시험결과

시험항목		시험기준	측정값	
			시료1	시료2
K G S A B 3 3 8	3.4.3.5 밸브 내구성능	밸브는 공기압(또는 질소)을 이용하여 개폐 조작을 2~20회/분 이하의 속도로 12 000회 반복조작시험 후 가스 누출이 없고, 성능에 이상이 없는 것으로 한다. 다만, 해당 가스 용품으로 검사를 받은 제품을 사용하거나 공인제품인증기관의 인증서 또는 공인시험· 검사기관의 성적서를 제출하는 경우는 제외 한다.	시험압력 :	시험압력 :
			4.99 kPa	4.99 kPa
			누설량 :	누설량 :
			0 L/h	0 L/h
			성능	성능
이상없음	이상없음			

KGS-TP-16-05(01)