

STANDARD Q  
**COVID-19 Ag Home Test**

(KR)

**코로나19 항원 자가 검사 키트 가이드**

15분 후 결과 확인 | 비강 검사

SD BIOSENSOR



개인이 사용 설명서에 따라 정확하게 검체 채취가 어려운 경우 검사를 올바르게 수행 할 수 있는 사람의 도움을 받아 수행합니다.

아래 그림을 보고 사용방법을 숙지한 다음 따라하십시오.



사용방법 동영상

**STEP 1 검사 준비**

**1** 검사전 손을 깨끗이 씻어줍니다.



! 제품 사용시에는 일회용 비닐 장갑 등을 착용하세요.

**2** 검사전 구성품을 반드시 확인 합니다. 사용 전에는 상온 (15°C-25°C)에 30분간 꺼내 놓은 뒤 사용합니다.



검사용 디바이스    용액통    노즐캡    멸균 면봉    사용설명서 & 키트 가이드

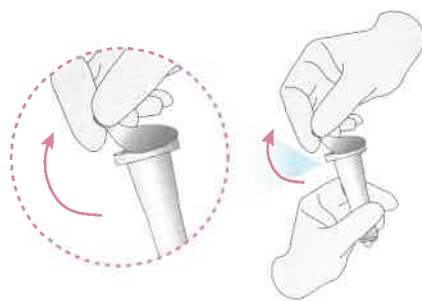
**3** 검사용 디바이스 봉투 뒷면에 인쇄된 유효기간을 확인합니다. 유효기간이 지난 디바이스는 사용하지 않습니다. 검사용 디바이스의 봉투를 열어 검사용 디바이스와 방습제의 색상표지를 확인합니다.



검사용 디바이스 봉투    검사용 디바이스    방습제

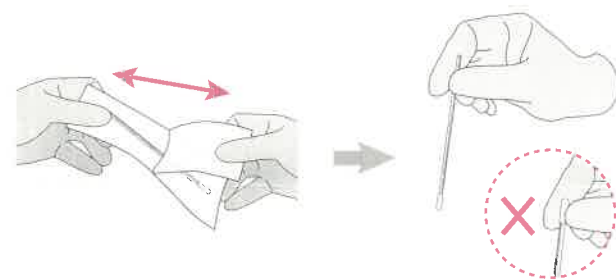
**STEP 2 검체 채취**

**4** 용액통의 뚜껑을 벗깁니다.



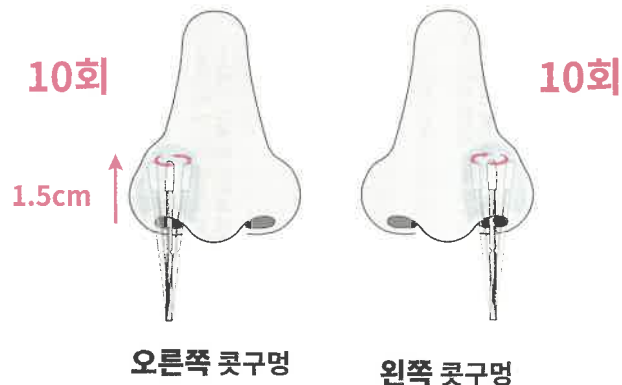
! 용액통의 용액을 쏟지 않도록 주의하십시오.

**5** 멸균면봉을 개봉하여 꺼냅니다.



! 면봉 머리부분에 손이 닿지 않도록 주의하십시오.

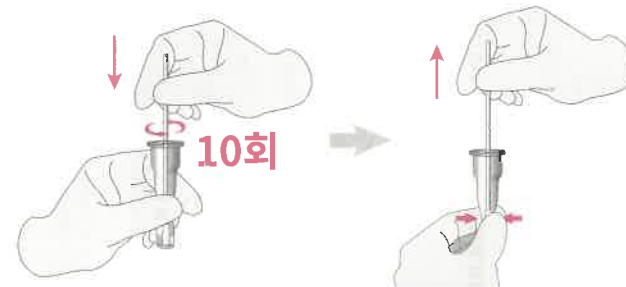
**6** 멸균 면봉을 양쪽 콧구멍의 약 1.5cm까지 넣고 10회 이상 문질러줍니다. 한 번의 검사에 한 개의 면봉만 사용합니다. 동일한 면봉으로 양쪽 콧구멍을 문질러줍니다.



! 동봉된 검체채취용 도구(멸균 면봉)를 비강(콧속)에 넣기 전까지 검체 추출액이나 다른 액체에 담그지 마십시오.

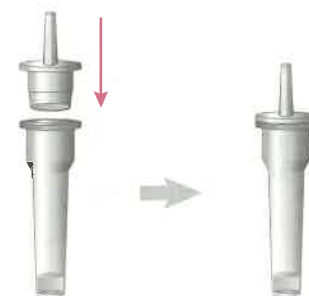
**STEP 3 검사 과정**

**7** 콧속에서 꺼낸 멸균 면봉을 용액통에 넣고 10회 이상 저어주고 난 후 멸균 면봉을 쥐어 짜내며 용액통에서 꺼냅니다.

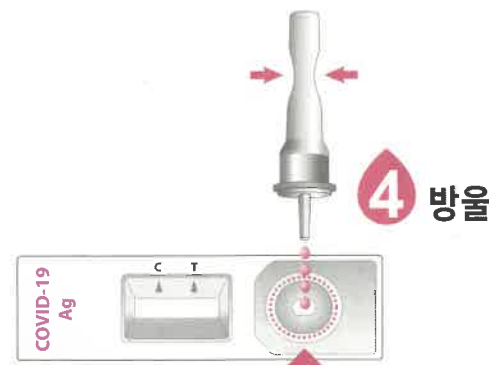


! 1. 용액이 눈에 닿거나 삼키지 않도록 하십시오.  
2. 용액을 상처 부위에 직접 닿지 않게 하십시오.

**8** 노즐캡을 눌러 닫습니다.



**9** 검사용 디바이스의 검체점적부위에 **4 방울** 떨어뜨립니다.



! 용액통의 용액을 모두 짜지마십시오.

**10** 15분 후 결과를 판독합니다.



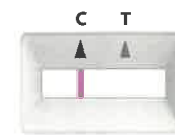
15분 후 판독

! 15분 후 판독하고 30분 이후 판독하지 마십시오.

**STEP 4 결과 해석**

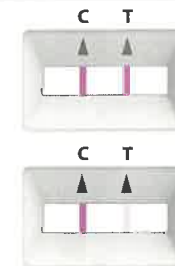
**대조선(C라인)만 나타난 경우**

검체에서 코로나19 바이러스의 항원이 발견되지 않았다는 것을 의미하나, 코로나 19관련 증상이 있거나 역학적 연관성이 있는 경우 의료기관을 방문하여 PCR 검사를 받으십시오.



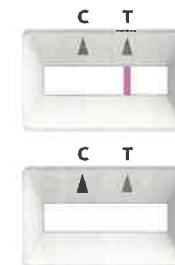
**대조선(C라인)과 시험선(T라인)이 모두 나타난 경우**

검체에서 코로나19 바이러스의 항원이 발견되었으며, 코로나19에 감염되었을 가능성이 있다는 것을 의미하므로 반드시 의료기관을 방문하여 PCR 검사를 받으십시오.



**무효**

대조선(C 라인)이 결과창에 나타나지 않는다면 유효하지 않은 결과입니다. 새로운 검체와 디바이스를 사용하여 재시험 하십시오.

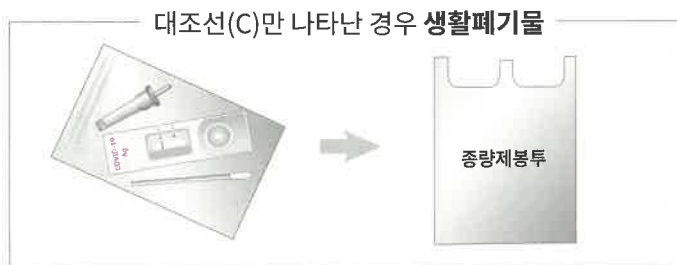
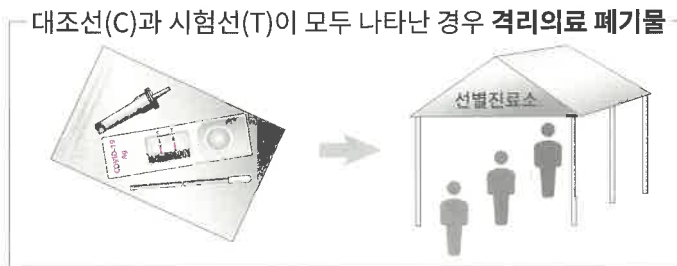


\* 반드시 의료전문가가 본 검사결과 및 임상 소견, 다른 임상 결과를 바탕으로 진단해야 합니다.

\* 선이 희미하더라도 라인은 존재하는 것으로 간주됩니다.

**STEP 5 폐기방법**

대조선(C)과 시험선(T)이 모두 나타난 경우 사용한 키트와 일회용 장갑 등 검사에 사용된 물품은 비닐 봉투 등으로 밀봉한 후 선별진료소 등 검사기관 방문시에 제출하여 코로나19 격리의료폐기물로 처리하고, 대조선(C)만 나타난 경우 검사에 사용된 물품은 비닐 봉투 등으로 밀봉한 후 종량제봉투에 넣어 생활폐기물로 처리하십시오.



문의사항  
전화 : 080-970-9700    메일 : help.covid19@sdbiosensor.com

본사 C-4&5Floor, 16, Deogyong-daero 1556beon-gil, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16690, REPUBLIC OF KOREA  
© 2022 SD BIOSENSOR. All rights reserved.