

TENGA

TENGA 멘즈 루페

스마트폰용 정자 관찰 키트

MEN'S LOUPE



제품 설명서

사용 전 꼭 읽어주세요.



상품명 : 텐가 멘즈 루페

확대 배율 : 550배 (※1)

확대 렌즈 : φ0.8볼렌즈

유지 · 구동 기구 : 자석 방식

수입 · 제조판매원 : TENGA Co., Ltd.

참고 가격 : 18,000원

(※1) 렌즈 자체는 광학 약 550배의 성능을 가지나, 실제 표시 배율은 사용하시는 스마트폰의 카메라 성능과 액정 성능(화질)에 따라 다를 수 있습니다.

상품상세

특징

550배 렌즈로 움직이는 정자를 간편하게 관찰할 수 있습니다.

※ 관찰 상태에 따라 다르게 보일 수도 있습니다.

정해진 관찰 방법이 있으므로, 사용 전 제품 설명서를 잘 읽어 주세요.

본 제품은 간편한 관찰 키트입니다. 의학적 판단에 사용할 수 없습니다.

부품 소개 (부속품)

플레이트



루페(확대경) 본체 앞면



루페(확대경) 본체 뒷면



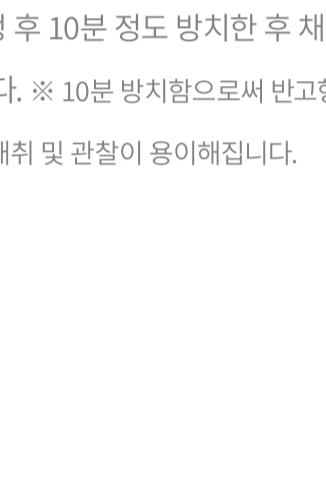
투명 스티커



스포이드

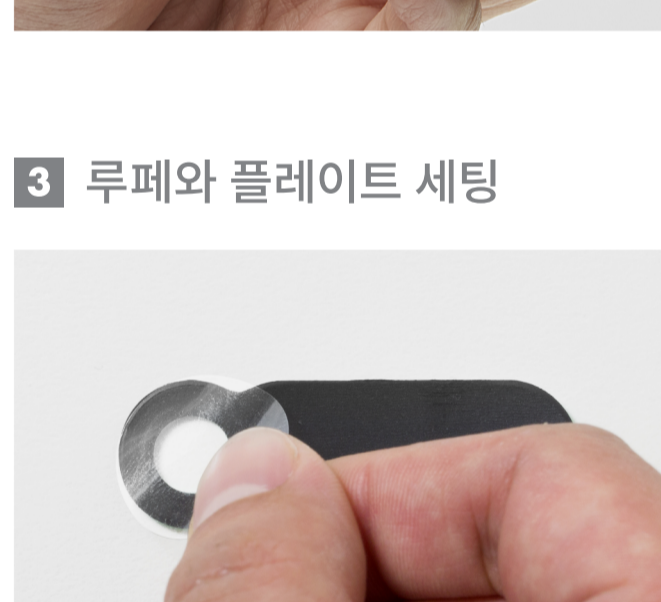


정액 계량컵



멘즈 루페 사용방법

1 정액채취



제품에 들어있는 정액 계량 컵과 채취 도구를 꺼냅니다. 컵 안에 사정합니다. 사정 후 10분 정도 방치한 후 채취 도구로 정액을 채취합니다. ※ 10분 방치함으로써 반고형화 상태의 정액이 액체화되어 채취 및 관찰이 용이해집니다.

2 정액의 계량

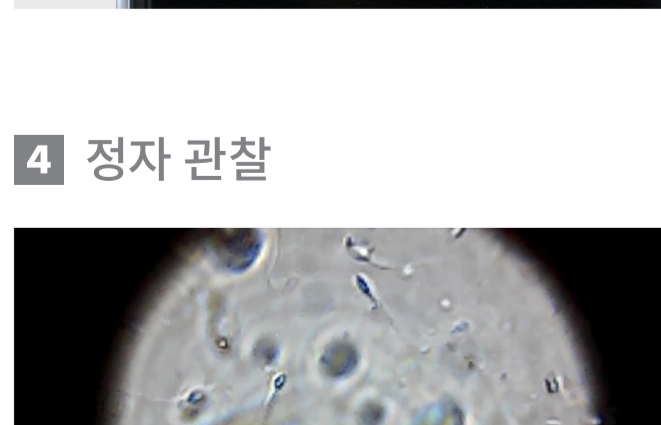


사정 후 10분 정도 방치 후, 액체화된 정액을 채취계량컵의 계량부로 이동시킵니다. 채취 계량컵을 하기의 그림처럼 들어, 눈금과 정면으로 높이를 맞춘 후 정액량을 확인합니다. ※ WHO 조사의 정액량 기준은 1.5ml

3 루페와 플레이트 세팅



제품에 들어있는 플레이트와 루페 본체를 꺼냅니다. 루페 본체 중심에 동그란 렌즈를 확인합니다. 플레이트의 뒷면 (검은 면)에 투명한 스티커 1장을 붙입니다. ※ 루페 본체의 구형 렌즈는 상처가 나기 쉬우니, 위아래를 반대로 놓거나 손으로 만지지 않도록 주의하십시오.



스마트폰 전방 카메라 렌즈 근처의 지문이나 먼지를 닦아내고, 비디오 모드로 세팅합니다. 루페 본체 뒷면에 붙은 고정 스티커의 투명 필름을 떼어내고, 표면을 위로 향하게 합니다. 스마트폰의 카메라 위치와 루페 중심을 잘 맞춰 옮겨놓습니다. ※ 스마트폰의 화면을 보면서 렌즈를 통해서 보이는 원이 중심과 잘 맞도록 조절합니다.

4 정자 관찰



관찰 후에는 플레이트를 루페 본체에서 떼어낸 뒤 투명 스티커를 제거합니다. 플레이트, 루페 본체가 더러워진 경우에는 가볍게 적신 형광 등으로 닦아내 건조한 후에 보관합니다. 보관 시, 루페 본체의 고정 스티커를 플레이트 뒷면에 붙여서 보관해주세요.

멘즈 루페 Q&A

Q 텐가(로션 등)을 사용해서 정자를 채취해도 괜찮나요?

A 정액과 로션이 섞이게 되면 관찰이 어려울 수 있습니다.

동봉되어있는 정액 계량컵에 직접 사정하여, 정자 채취를 해주세요.

Q 정자가 보이지 않아요.

A 제품 설명서에 기재되어 있는 “관찰 팁” 부분을 확인해주세요.

조명(광원)이 제일 중요합니다. 단일의 불빛으로 스포트라이트처럼 사용하거나, 카메라의 광원을 집중시켜 시도해보세요. 그래도 관찰이 어려우시면, 정액검사를 실시하는 비뇨기과의 진찰을 받아보시길 추천합니다.

Q 부속품(투명 스티커, 스포이드, 정액채취용 컵)만 판매하나요?

A 투명 스티커는 셀ロ판테이프로 대용 가능합니다. 부속품만으로 구성된 상품은 없습니다.

Q 상품은 어디서 살 수 있나요?

A 텐가공식온라인샵(www.tenga-korea.com)과 텐가헬스케어 사이트

(tengahealthcare.co.kr)에서 구매하실 수 있습니다.

Q 정자의 상태는 매번 다른가요?

A 정자의 상태는 일상생활의 식습관, 흡연 여부 등의 요인으로 변화함으로 매번 다른 상태일 확률이 높습니다. 날짜에 간격을 두고 관찰하시는 것을 추천합니다.

Q 정자 이외의 것도 보고싶은데요.

A 본 제품은 정자 관찰 전용으로 설계되어있습니다만, 정자 외의 것도 관찰하실 수 있습니다. 하지만, 관찰물(정자 포함)에 의한 스마트폰의 오염 또는 고장에는 책임을 지지 않음을 알려드립니다.

Q 스마트폰용이라고 쓰여있는데, 태블릿으로도 사용할 수 있나요?

A 태블릿으로도 사용할 수 있습니다.