



ASSUT EUROPE

SUTURE CHIRURGICHE



More than surgery



ATAL INNOVATIONS, S.L



*TEST SALIVA (Covid-19)
Protein Detection Kit*



ATAL INNOVATIONS, S.L

SALIVA (Covid19) Protein Detection Kit

Descripción

“SALIVA (Covid19) Protein Detection Kit” es una prueba cromatográfica para la detección cualitativa de SARS-CoV-2 en muestras de saliva. Proporciona ayuda para diagnosticar la infección por SARS-CoV-2.

Composición

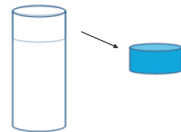
Cada kit contiene un casete de prueba y una bolsa de desecante, un set de recolección de saliva que incluye un embudo de saliva y un tubo de recolección que contiene 1 ml de diluyente y un gotero. El casete de prueba consta de una almohadilla de etiqueta dorada, una almohadilla de muestra, una membrana de nitrocelulosa, papel secante, cartón de PVC y un recipiente de plástico.



SALIVA (Covid19) Protein Detection Kit

More than surgery

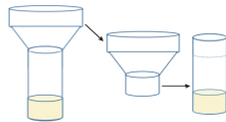
Procedimiento



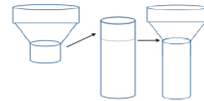
1. Abra la tapa y el tubo de diluyente



3. Haga un sonido <Kuuua> en la garganta para limpiar la saliva de la garganta profunda



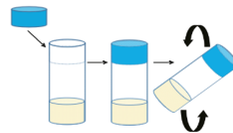
5. Retire el embudo de saliva



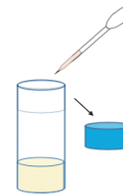
2. Atornille el embudo de saliva



4. Recoja hasta 2 ml de saliva de garganta profunda



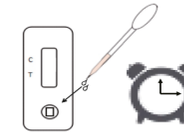
6. Cierre la tapa y mezcle bien de 6 a 10 veces.



7. Abra la tapa y aspire el líquido con un gotero



9. Figura 1: Solo se muestra la línea C, es negativo. No hay SARS-CoV-2 en la saliva



8. Agregue 3-4 gotas al pozo de muestra y espere 10-15 minutos para obtener el resultado



10. Figura 2: Si se muestran las líneas C y T, la prueba es positiva. La saliva contiene SARS-CoV-2

11. Si la línea C no está presente, independientemente de si se muestra la línea T, la reacción no es válida y debe repetirse.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA
COVID-19/SAL	SALIVA (Covid19) Protein Detection Kit	9 Unidades
COVID-19/SAL/1	SALIVA (Covid19) Protein Detection Kit	1 Unidad