

COVID-19 Anti-S1 Total Ab

COVID-19 Anti-NC Total Ab

Ref. 1158701/1158702



Pruebas serológicas para la determinación cuantitativa y cualitativa de los anticuerpos totales contra las proteínas Spike RBD S1 y Nucleocápside (NC) del SARS-CoV-2.

Monitorización del nivel de inmunodefensa contra COVID. Los kits COVID-19 Anti-S1 Total Ab y COVID-19 Anti-NC Total Ab son pruebas de diagnóstico in vitro para la detección de anticuerpos totales (IgA, IgG e IgM) contra el SARS-CoV-2 en suero humano versus proteínas específicas del virus, Spike RBD S1 o Nucleocápside (NC), con método inmunoturbidimétrico. Las pruebas pueden proporcionar información importante sobre la respuesta inmune al SARS-CoV-2.

COVID-19 Anti-S1 Total Ab	COVID-19 Anti-NC Total Ab	Tipo de anticuerpos	Exposición al virus
+	+	Prevalencia de: - Anticuerpos neutralizantes - Anticuerpos no neutralizantes	Positividad probablemente debida a una infección pasada o presente
+	-	Prevalencia de: - Anticuerpos neutralizantes	Positividad probablemente debida a la vacunación*
-	+	Prevalencia de: - Anticuerpos no neutralizantes	Positividad probablemente debida a una infección pasada**
-	-	Ausencia de anticuerpos (o indetectable)	Probable ausencia de contacto con el virus

Los kits para autoanalizador COVID-19 Anti-S1 Total Ab y COVID-19 Anti-NC Total Ab pueden proporcionar resultados rápidos y de alto rendimiento útiles para monitorizar la propagación del SARS-CoV-2 y mejorar su manejo tanto a nivel local como nacional

Los resultados de las dos pruebas pueden proporcionar diversa información útil para:

- Verificar la respuesta inmune después de la vacunación
- Monitorear el nivel de infección en una población
- Identificar posibles infecciones en curso y pacientes asintomáticos

Ventajas de los kits:

- La solución rápida para evaluar el estado inmunológico de los pacientes
- Cribado de alto rendimiento en sistemas completamente automáticos
- **Puede ser utilizado en los analizadores de química clínica más populares**
- Solución ideal para el cribado de las comunidades y poblaciones
- Excelente correlación con los resultados de PCR
- Reactivos de alto rendimiento listos para usar con mínima interferencia, larga vida útil y alta estabilidad
- Mayor precisión y reproducibilidad de las pruebas rápidas en tarjetas
- Reactivos, calibradores y controles líquidos estables y perfectamente adaptados
- Libre de interferencias causadas por biotina y HAMA
- Eco-sostenibilidad del producto garantizada por la certificación ISO 14001: 2015

Ref.	Descripción	Tamaño del kit
1158701	COVID-19 Anti-S1 Total Ab Ensayo inmunoturbidimétrico para la determinación cuantitativa y cualitativa de anticuerpos totales contra la proteína Spike RBD S1 del SRAS-CoV-2 en suero humano	200 pruebas
1158702	COVID-19 Anti-NC Total Ab Ensayo inmunoturbidimétrico para la determinación cuantitativa y cualitativa de anticuerpos totales contra la proteína Nucleocápside del SARS-CoV-2 en suero humano	200 pruebas
1158703	COVID-19 Total Ab Controls Conjunto de controles positivos y negativos para anticuerpos totales COVID-19	2 x (1 x 1) mL