



SMART[®] ANTÍGENO SARS COV2

Biología conectada en todas partes



Prueba rápida de

LABPAD[®] EVOLUTION



Alto rendimiento

- Sensibilidad: 93,18%
- Especificidad: 99,32%

Lectura automatizada

- Matriz de datos integrada que permite una trazabilidad de las pruebas sin preocupaciones
- Lectura fiable que no depende del operador

Incremento del rendimiento

- Resultados disponibles entre 5 y 20 minutos como máximo.
- Conectividad para elaboración de informes on-line



avalun.com

Resultados en 3 pasos



Características

Muestra	Hisopo nasofaríngeo
Tiempo de prueba	5-20 minutos para un resultado positivo 20 minutos para un resultado negativo
Contenido del kit	Ksmart [®] SARS-COV2 Antígeno : 25 Hisopo estéril nasofaríngeo: 25 Tubo de extracción: 25 Buffer de extracción: (R1): 2
Vida útil	12 meses
Almacenamiento	4-30 °C 39.2-86 °F

Rendimiento

Prueba rápida antígenos 2019-nCoV	Prueba PCR		Total
	Positivo	Negativo	
Positivo	164	3	167
Negativo	12	438	450
Total	176	441	617

Sensibilidad: 93.18%
Especificidad: 99.32%

Un estudio inicial de validación clínica se realizó en China. Los resultados se confirmaron en un estudio prospectivo aleatorio realizado en Francia en condiciones reales.

Los detalles están disponibles a petición.

Información de pedido

NÚMERO DE REFERENCIA DEL CATÁLOGO:

LabPad[®] Evolution: 8001532

Ksmart[®] SARS-COV2 Antigen Rapid Test: 8004664



AVALUN SAS

7, Parvis Louis Néel, 38000 Grenoble

Francia

contact@avalun.com



Encuentre toda la información en
avalun.com