

ViraChip® Microarranjo de immunoblot

Performance de immunoblot com a facilidade de um ELISA

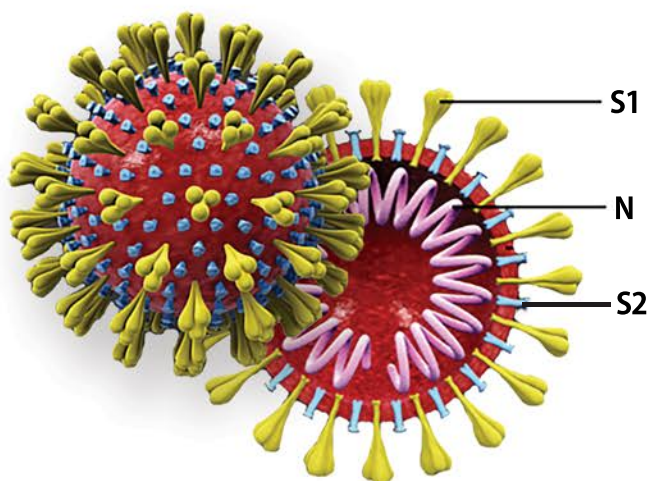


> METODOLOGIA **INOVADORA**

- **Formato de microplaca 96 testes;**
- **Microdots/microarrays:** até 75 spots no mesmo poço de reação;
- **Multiparâmetro:** possibilidade de diversas reações em um teste;
- **Spots de Controle e curva de calibração em cada poço;**
- **Tiras quebráveis, evitando perdas;**

Detecção sorológica de anticorpos IgA e IgG contra SARS-CoV-2

ViraChip® - Microarranjo de immunoblot.

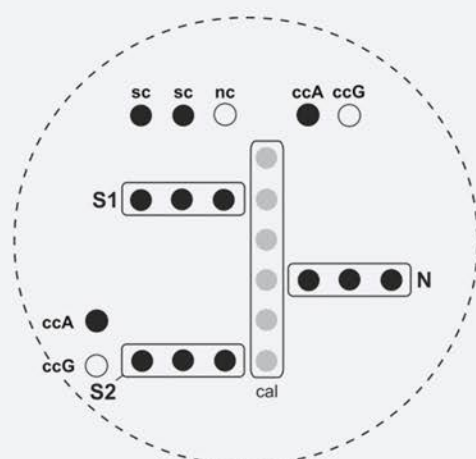


Os testes SARS-CoV-2 ViraChip IgG e IgA são microarranjos de proteínas para detecção de anticorpos específicos contra as proteínas S1, S2 e N no soro, tornando o teste mais sensível e específico.

A positividade no microarranjo para Proteína N indica contato prévio com o Virus, mas não necessariamente confere imunidade, já a Proteína S1 indica uma resposta Imune à Infecção.

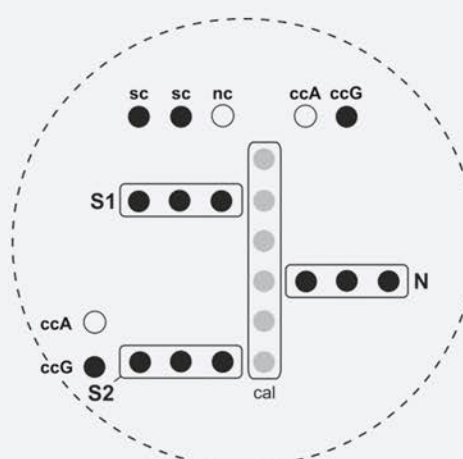
Obter a resposta **INDIVIDUAL** de cada uma destas proteínas torna-se possível com a tecnologia VIRAMED.

SARS-CoV-2 ViraChip® IgA test kit



- Marcador precoce e persistente;
- Análise individual de cada proteína (S1,S2 e N).

SARS-CoV-2 ViraChip® IgG test kit



- Pode ser feito em conjunto com IgA (na mesma rotina);
- Análise individual de cada proteína (S1,S2 e N).

CATÁLOGO

DESCRIPTIVO

ANVISA/MS Nº

VM.V-COCAOK	SARS-CoV-2 ViraChip® IgA test kit (96 testes)	80332010053
VM.V-COCGOK	SARS-CoV-2 ViraChip® IgG test kit (96 testes)	80332010054
VM.V-UVCUPP	ViraChip® Sample Buffer (50 mL)	80332010055
VM.V-COCAPK	SARS-CoV-2 ViraChip® IgA Pos Control (330 µL)	80332010056
VM.V-COCGPK	SARS-CoV-2 ViraChip® IgG Pos Control (330 µL)	80332010057
VM.V-COCPNK	SARS-CoV-2 ViraChip® IgG,A,M Neg Control (330 µL)	80332010056/57



CLIQUE AQUI E CONHEÇA AS DEMAIS SOLUÇÕES COVID



+55 11 94203 6150
 +55 11 5060 4700
 comercial.nl@nldiagnostica.com.br
 www.nldiagnostica.com.br



IVD Trusted Solutions Since 1985