

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

SARS-CoV-2 Spike RBD Nanobody, HRP conjugated Recombinant Antibody [A1] (OACA12526) ASB-OACA12526

Artikelname	SARS-CoV-2 Spike RBD Nanobody, HRP conjugated Recombinant Antibody [A1] (OACA12526)
Artikelnummer	ASB-OACA12526
Hersteller Artikelnummer	OACA12526
Alternativnummer	ASB-OACA12526-100UL,ASB-OACA12526-50UL
Hersteller	Aviva
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA
Immunogen	Recombinant Human Novel Coronavirus Spike glycoprotein(S) (319-541aa) (CSB-YP3324GMY1 and CSB-MP3324GMY1b1)
Konjugation	HRP
Klonalität	Monoclonal
NCBI	43740568
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Attaches the virion to the cell membrane by interacting with host receptor, initiating the infection. Binding to human ACE2 receptor and internalization of the virus into the endosomes of the host cell induces conformational changes in the Spike glycoprot