

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

Product Datasheet

Recombinant Monoclonal Human anti-Coronavirus SARS-CoV + CoV-2 Nucleoprotein Antibody (clone CR3018 (03-018), aa11-19, IF) LS-C829881 LS-C829881-0.2

Artikelname	Recombinant Monoclonal Human anti-Coronavirus SARS-CoV + CoV-2 Nucleoprotein Antibody (clone CR3018 (03-018), aa11-19, IF) LS-C829881
Artikelnummer	LS-C829881-0.2
Hersteller Artikelnummer	LS-C829881-0.2
Alternativnummer	LS-C829881-0.2
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Whole irradiated virion of SARS-CoV virus.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SARS-CoV + CoV-2 Nucleoprotein antibody LS-C829881 is an unconjugated human recombinant monoclonal antibody to SARS-CoV + CoV-2 Nucleoprotein (aa11-19) from coronavirus. It is reactive with coronavirus sars-cov and coronavirus sars-cov-2. Validated f...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CR3018 03-018]

Puffer	PBS, 0.02% ProClin(TM) 300.
Reinheit	Protein A purified from tissue culture supernatant
Formulierung	PBS, 0.02% ProClin(TM) 300.
Application Verdünnung	ELISA, IF
Anwendungsbeschreibung	ELISA, IF