

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Coronavirus SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein Antibody (aa 20-35, WB) LS-C829864 LS-C829864-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Coronavirus SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein Antibody (aa 20-35, WB) LS-C829864
Artikelnummer	LS-C829864-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C829864-100
Alternativnummer	LS-C829864-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein aa 20-35
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein antibody LS-C829864 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to coronavirus sars-cov-2 Spike Glycoprotein (aa 20-35). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.02% Sodium Azide

Reinheit	Affinity-chromatography using epitope-specific immunogen to greater than 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.02% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.