

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Coronavirus SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein Antibody (clone ABM19C9, WB) LS-C829120 LS-C829120-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Coronavirus SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein Antibody (clone ABM19C9, WB) LS-C829120
Artikelnummer	LS-C829120-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C829120-100
Alternativnummer	LS-C829120-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	A partial-length recombinant Coronavirus SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein from the C-term region.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein antibody LS-C829120 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to SARS-CoV-2 Spike Glycoprotein (aa988-1152) from coronavirus sars-cov-2. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM19C9]
Puffer	PBS containing 0.05 % BSA, 0.05% sodium azide.

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS containing 0.05 % BSA, 0.05% sodium azide.
Application Verdünnung	ELISA, WB (1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	ELISA, WB (1 µg/ml)