

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

Product Datasheet

**SARS-COV/SARS-COV-2 NP (2019-nCoV Coronavirus), IgG1, Clone: [6G9],
Human, Monoclonal
USB-544119**

Artikelname	SARS-COV/SARS-COV-2 NP (2019-nCoV Coronavirus), IgG1, Clone: [6G9], Human, Monoclonal
Artikelnummer	USB-544119
Hersteller Artikelnummer	544119
Alternativnummer	USB-544119-50,USB-544119-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Human
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Recombinant protein corresponding to 2019-nCoV Nucleocapsid.
Produktbeschreibung	This is a chimeric monoclonal antibody combining the constant domains of the human IgG1 molecule with mouse variable regions. Coronavirus N protein is required for Coronavirus RNA synthesis, and has RNA chaperone activity that may be involved in temp...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[6G9]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4