

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

Product Datasheet

SARS, Spike Protein (Severe Acute Respiratory Syndrome, SARS-CoV, SARS Associated Coronavirus) (Control Peptide) USB-S0098-36A

Artikelname	SARS, Spike Protein (Severe Acute Respiratory Syndrome, SARS-CoV, SARS Associated Coronavirus) (Control Peptide)
Artikelnummer	USB-S0098-36A
Hersteller Artikelnummer	S0098-36A
Alternativnummer	USB-S0098-36A-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Location: 14 Amino acids near the N-terminus of SARS Spike protein (1-2). Applications: The peptide is used for blocking the activity of the SARS Spike (NT) antibody. It usually blocks the antibody activity completely in ELISA assays by incubating th...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.1% BSA, 0.02% sodium azide.