

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Nucleocapsid (3F1) Monoclonal Antibody, HRP Conjugated, Clone: [3F1], Mouse BSS-BSM-41269M-HRP-TRIAL

Artikelname	SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Nucleocapsid (3F1) Monoclonal Antibody, HRP Conjugated, Clone: [3F1], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-41269M-HRP-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-41269M-HRP
Alternativnummer	BSS-BSM-41269M-HRP-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Konjugation	HRP
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3F1]
UniProt	P0DTC9
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant SARS-CoV-2 N protein (His-tag)
Reinheit	Purified by Protein G.

Target-Kategorie	SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Nucleocapsid
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000)