

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

Product Datasheet

SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike RBD (WT & Omicron) (5E12) Monoclonal Antibody, HRP Conjugated, IgG2a, Clone: [5.00E+12], Mouse BSS-BSM-41622M-HRP

Artikelname	SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike RBD (WT & Omicron) (5E12) Monoclonal Antibody, HRP Conjugated, IgG2a, Clone: [5.00E+12], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-41622M-HRP
Hersteller Artikelnummer	bsm-41622M-HRP
Alternativnummer	BSS-BSM-41622M-HRP-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	HRP
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Determined by end user
Klon-Bezeichnung	[5.00E+12]
Isotyp	IgG2a
NCBI	43740568
UniProt	P0DTC2

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 Spike S1 Protein
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Spike RBD (WT & Omicron)
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000)