

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, IgG2a, Clone: [5.00E+12], Unconjugated, Mouse BSS-BSM-41622M**

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

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) 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)