

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

## Product Datasheet

**SARS-CoV-2 (1E8) Nucleocapsid protein Monoclonal Antibody, Clone:  
[1.00E+08], Unconjugated, Mouse  
BSS-BSM-41268M-TR**

Artikelname	SARS-CoV-2 (1E8) Nucleocapsid protein Monoclonal Antibody, Clone: [1.00E+08], Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-41268M-TR
Hersteller Artikelnummer	BSM-41268M-TR
Alternativnummer	BSS-BSM-41268M-TR-100, BSS-BSM-41268M-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[1.00E+08]
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) 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
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000)