

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 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, Clone: [9D2-B2], AbFluor 488, Mouse BSS-BSM-41483M-BF488

Artikelname	SARS-CoV-2 (2019-nCoV) Nucleocapsid Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, Clone: [9D2-B2], AbFluor 488, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-41483M-BF488
Hersteller Artikelnummer	BSM-41483M-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-41483M-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	AbFluor 488
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[9D2-B2]
NCBI	43740575
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SARS-CoV-2
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000)