

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

Product Datasheet

SARS ORF1a polyprotein Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0132R-BF647

Artikelname	SARS ORF1a polyprotein Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0132R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-0132R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0132R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	3501-3600/7073
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Severe acute respiratory syndrome (SARS) is a viral respiratory illness caused by a coronavirus, called SARS-associated coronavirus (SARS-CoV). Human coronaviruses (HCoV) were previously only associated with mild diseases. The SARS-CoV genome contai...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1489680

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from SARS ORF1a polyprotein
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SARS ORF1a polyprotein
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)