

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

Product Datasheet

Influenza A Nonstructural Protein 1 Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-4839R-BIOTIN

Artikelname	Influenza A Nonstructural Protein 1 Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-4839R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	BS-4839R-BIOTIN
Alternativnummer	BSS-BS-4839R-BIOTIN-100,BSS-BS-4839R-BIOTIN-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Influenza non-structural protein (NS1) is a homodimeric RNA-binding protein found in influenza virus that is required for viral replication. NS1 binds polyA tails of mRNA, keeping them in the nucleus....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5781
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from Influenza A virus nonstructural protein 1/NS1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Nonstructural Protein 1
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)