

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

Product Datasheet

H5N1 Matrix Protein 2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0344R

Artikelname	H5N1 Matrix Protein 2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0344R
Hersteller Artikelnummer	bs-0344R
Alternativnummer	BSS-BS-0344R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Forms a proton-selective ion channel that is necessary for the efficient release of the viral genome during virus entry. After attaching to the cell surface, the virion enters the cell by endocytosis. Acidification of the endosome triggers M2 ion cha...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from Influenza A virus H5N1 Matrix Protein-2

Target-Kategorie	H5N1 Matrix Protein 2
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)