

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

Product Datasheet

H2N2 Hemagglutinin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1690R

Artikelname	H2N2 Hemagglutinin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1690R
Hersteller Artikelnummer	BS-1690R
Alternativnummer	BSS-BS-1690R-100,BSS-BS-1690R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	461-562/562
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	No data available....
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 hemagglutinin [Influenza A virus (A/Chile/6/57 (H2N2))]
Reinheit	Purified by Protein A.

Target-Kategorie	H2N2 Hemagglutinin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), 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)