

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Virus Influenza A Virus Nucleoprotein Antibody LS-C108576 LS-C108576-0.1

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Virus Influenza A Virus Nucleoprotein Antibody LS-C108576
Artikelnummer	LS-C108576-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C108576-0.1
Alternativnummer	LS-C108576-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	A synthetic peptide from the seasonal H1N1 NP protein. The immunogen is located within aa 350-400 of Seasonal H1N1 Nucleocapsid Protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Influenza A Virus Nucleoprotein antibody LS-C108576 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to virus Influenza A Virus Nucleoprotein. Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	3655111
Puffer	PBS containing 0.02% Sodium Azide
Reinheit	Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS containing 0.02% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	NP antibody can be used for the detection of the NP protein from the H1N1 strain of Seasonal Influenza A in ELISA. Western Blot: