

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 NS1 Antibody LS-C108575 LS-C108575-0.1**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Virus Influenza A Virus NS1 Antibody LS-C108575
Artikelnummer	LS-C108575-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C108575-0.1
Alternativnummer	LS-C108575-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	A synthetic peptide from the swine-Origin Influenza NS1. The immunogen is located within the last 50 amino acids of Swine H1N1 Nonstructural Protein 1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Influenza A Virus NS1 antibody LS-C108575 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to virus Influenza A Virus NS1. Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	PBS containing 0.02% Sodium Azide

Reinheit	Peptide Column Affinity Chromatography
Formulierung	PBS containing 0.02% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	NS1 antibody can be used for the detection of the NS1 protein from the H1N1 strain of Swine-Origin Influenza A in ELISA. Western Blot: