

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Virus Influenza A Virus H1 Antibody (clone 3E9H5) LS-C669115 LS-C669115-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Virus Influenza A Virus H1 Antibody (clone 3E9H5) LS-C669115
Artikelnummer	LS-C669115-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C669115-0.1
Alternativnummer	LS-C669115-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	A synthetic peptide containing the sequence specific to the novel S-OIV A H1N1 strain hemagglutinin protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Influenza A Virus H1 antibody LS-C669115 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to virus Influenza A Virus H1. Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[3E9H5]

Isotyp	IgG2b
Puffer	PBS containing 0.02% Sodium Azide
Reinheit	Immunoaffinity chromatography
Formulierung	PBS containing 0.02% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	This antibody can be used for the detection of the hemagglutinin protein from the H1N1 strain of S-OIV A in ELISA. Western Blot: