

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 N1 Antibody (clone 10C5F12) LS-C669116 LS-C669116-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Virus Influenza A Virus N1 Antibody (clone 10C5F12) LS-C669116
Artikelnummer	LS-C669116-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C669116-0.1
Alternativnummer	LS-C669116-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	A synthetic peptide from the seasonal influenza (H1N1) neuraminidase protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Influenza A Virus N1 antibody LS-C669116 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to virus Influenza A Virus N1. Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[10C5F12]

Isotyp	IgG2b
Puffer	PBS containing 0.02% Sodium Azide
Reinheit	Immunoaffinity chromatography
Formulierung	PBS containing 0.02% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	Neuraminidase antibody can be used for the detection of neuraminidase protein from seasonal influenza A (H1N1) in ELISA. It will also detect 50 ng of free peptide at 1 ug/mL. Western Blot: