

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Influenza A Virus Influenza A Virus Nucleoprotein Antibody (Biotin, WB) LS-C318267 LS-C318267-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Influenza A Virus Influenza A Virus Nucleoprotein Antibody (Biotin, WB) LS-C318267
Artikelnummer	LS-C318267-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C318267-100
Alternativnummer	LS-C318267-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant Influenza A virus Nucleoprotein protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Influenza A Virus Nucleoprotein antibody LS-C318267 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to influenza a virus Influenza A Virus Nucleoprotein. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3655111
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.