

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

Product Datasheet

Mouse Anti-Influenza A, Nucleoprotein-UNLB, IgG2a, Clone: [FluA-NP 2C9], Unconjugated, Monoclonal NBS-ASB-3SAHWW-0.5

Artikelname	Mouse Anti-Influenza A, Nucleoprotein-UNLB, IgG2a, Clone: [FluA-NP 2C9], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ASB-3SAHWW-0.5
Hersteller Artikelnummer	ASB-3SAHWW-0.5
Alternativnummer	NBS-ASB-3SAHWW-0.5
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant influenza virus type A nucleoprotein
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Influenza virus type A nucleoprotein, also known as NP, is composed of a 498 amino acid sequence and is type-specific in influenza viruses. The NP encapsulates the virus genome to form a ribonucleoprotein (RNP) particle for the purposes of transcript...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[FluA-NP 2C9]

Isotyp	IgG2a
Puffer	Borate buffered saline, pH 8.2
Quelle	mouse
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Primary Antibody