

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

## Product Datasheet

### **Mouse Anti-Influenza B, Nucleoprotein-UNLB, IgG2b, Clone: [3D7], Unconjugated, Monoclonal NBS-ASB-4M4NT0-0.5**

Artikelname	Mouse Anti-Influenza B, Nucleoprotein-UNLB, IgG2b, Clone: [3D7], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ASB-4M4NT0-0.5
Hersteller Artikelnummer	ASB-4M4NT0-0.5
Alternativnummer	NBS-ASB-4M4NT0-0.5
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant influenza virus type B nucleoprotein
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Influenza virus type B nucleoprotein, also known as NP, is composed of a 560 amino acid sequence and is type-specific in influenza viruses. The NP encapsidates the virus genome to form a ribonucleoprotein (RNP) particle for the purposes of transcript...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[3D7]

Isotyp	IgG2b
Puffer	Borate buffered saline, pH 8.2
Quelle	mouse
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Primary Antibody