

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

Product Datasheet

Influenza A Texas, Nucleoprotein (HRP), IgG2a, Clone: [5E356], Mouse, Monoclonal USB-I7650-83-HRP

Artikelname	Influenza A Texas, Nucleoprotein (HRP), IgG2a, Clone: [5E356], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-I7650-83-HRP
Hersteller Artikelnummer	I7650-83-HRP
Alternativnummer	USB-I7650-83-HRP-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Immunogen	Influenza A from A/Texas strain
Produktbeschreibung	Influenza virus is a single-stranded RNA virus, segmented, 70nm in diameter, and enveloped. Strains are described by geographic origin, strain number, year of isolation and hemagglutination (H) and neuraminidase (N) antigens. It is an acute viral dis...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5E356]
Isotyp	IgG2a
UniProt	P18072

Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography or sequential differential precipitations. (>90%)
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with horseradish peroxidase (HRP).