

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

## Product Datasheet

### Influenza A, H3N2 (HRP), IgG2a, Clone: [2Q2000 30-2F11-F7-A5], Mouse, Monoclonal USB-I7650-04D-HRP

Artikelname	Influenza A, H3N2 (HRP), IgG2a, Clone: [2Q2000 30-2F11-F7-A5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-I7650-04D-HRP
Hersteller Artikelnummer	I7650-04D-HRP
Alternativnummer	USB-I7650-04D-HRP-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Influenza blend. Epitope: H-3 Antigen
Produktbeschreibung	Influenza virus is a single-stranded RNA virus, segmented, 70nm 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 diseases...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2Q2000 30-2F11-F7-A5]
Isotyp	IgG2a
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with horseradish peroxidase (HRP).