

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

Product Datasheet

Influenza B (Nucleoprotein) (HRP), IgG2a, Clone: [14D105], Mouse, Monoclonal USB-171628-HRP

Artikelname	Influenza B (Nucleoprotein) (HRP), IgG2a, Clone: [14D105], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-171628-HRP
Hersteller Artikelnummer	171628-HRP
Alternativnummer	USB-171628-HRP-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Influenza B virus type B strain B/Beijing/184/93.
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. Applications: Suitable for u...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[14D105]
Isotyp	IgG2a
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography from ascites.

Formulierung

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