

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

Product Datasheet

Influenza A, Matrix Protein (HRP), Clone: [FluAc], Mouse, Monoclonal USB-I7650-18Z-HRP

Artikelname	Influenza A, Matrix Protein (HRP), Clone: [FluAc], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-I7650-18Z-HRP
Hersteller Artikelnummer	I7650-18Z-HRP
Alternativnummer	USB-I7650-18Z-HRP-1
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Recombinant influenza virus type A matrix protein (M1)
Produktbeschreibung	Influenza virus type A matrix protein, also known as M1, is composed of a 252 amino acid sequence and is type-specific in influenza viruses. It is located inside the viral lipid envelope and plays a key role in virus assembly and replication. M1 can ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[FluAc]
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 50% glycerol. No preservative added. Labeled with Horseradish Peroxidase (HRP).