

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

## Product Datasheet

### Influenza Virus Type A Hemagglutinin H1, IgG1, Clone: [9B71], Mouse, Monoclonal USB-I7650-16C

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Influenza Virus Type A Hemagglutinin H1, IgG1, Clone: [9B71], Mouse, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | USB-I7650-16C   |
| Hersteller Artikelnummer | I7650-16C   |
| Alternativnummer         | USB-I7650-16C-1   |
| Hersteller               | US Biological   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, WB   |
| Immunogen                | Purified Influenza A/NewCaledonia/20/99 (strain H1N1).  |
| Produktbeschreibung      | Applications: Suitable for use in Direct or Indirect ELISA and Western Blot. Other applications not tested. Recommended Dilutions: Optimal dilutions to be determined by the researcher. Recommended Pair: Capture: I7650-16B Detection: I7650-16C Hybrido... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [9B71]  |
| Isotyp                   | IgG1  |
| Reinheit                 | Purified by Protein A affinity chromatography from ascites. 90% pure (SDS-PAGE)   |

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 0.09% sodium azide.