

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

Product Datasheet

Anti-Influenza Virus NS1A Binding Protein Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABC-A14566-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Influenza Virus NS1A Binding Protein Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | ABC-A14566-100 |
| Hersteller Artikelnummer | A14566-100 |
| Alternativnummer | ABC-A14566-100 |
| Hersteller | Antibodies.com |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human IVNS1ABP (NP_006460.2). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Rabbit polyclonal antibody to Influenza Virus NS1A Binding Protein.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | Lot Specific |
| Molekulargewicht | 72 kDa |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.3, with 50% Glycerol and 0.02% Sodium Azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Sequenz | MIPNGYLMFEDENFIESSVAKLNALRKSGQFCDVRLQVCGHEMLAHRAVLAC CSPYLFEIFNSDSDPHGISHVKFDDLNPEAVEVLLNYAYTAQLKADKELVKDVY SAAKCLKMDRVKQVCGDYLLSRMDVTSCISYRNFASCMGDSRLLNKVDAYIQ EHLLQISEEEEEFLKLPRLKLEVMLEDNVCLPSNGKLYTKVINWVQRSIWENGDS LEELMEEVQTLYYADHKLLDGNLLDGQAEVFGSDDDHIQFVQ |
| Target-Kategorie | Influenza Virus NS1A Binding Protein |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | WB: 1:500-1:2,000 |