

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

## Product Datasheet

### IVNS1ABP Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB2719572

Artikelname	IVNS1ABP Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB2719572
Hersteller Artikelnummer	orb2719572
Alternativnummer	BYT-ORB2719572-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human IVNS1ABP recombinant protein (Position: Q30-D580). Human IVNS1ABP shares 97.1% amino acid (aa) sequence identity with mouse IVNS1ABP.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IVNS1ABP Rabbit Polyclonal Antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	72 kDa
UniProt	<a href="#">Q9Y6Y0</a>

Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Influenza virus NS1A-binding protein
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human