

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

## Product Datasheet

### **IQGAP2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB402553**

Artikelname	IQGAP2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB402553
Hersteller Artikelnummer	orb402553
Alternativnummer	BYT-ORB402553-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E. coli-derived human IQGAP2 recombinant protein (Position: A1329-Q1544).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-IQGAP2 Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	181 kDa
UniProt	<a href="#">Q13576</a>

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Ras GTPase-activating-like protein IQGAP2
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 2µg/ml Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 <sup>6</sup> cells ELISA, 0.1-0.5µg/ml