

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

## Product Datasheet

### **HOOK2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB546389**

Artikelname	HOOK2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB546389
Hersteller Artikelnummer	orb546389
Alternativnummer	BYT-ORB546389-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human HOOK2 recombinant protein (Position: E500-R702).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-HOOK2 Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	83 kDa
UniProt	<a href="#">Q96ED9</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	Protein Hook homolog 2
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5µg/ml Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 <sup>6</sup> cells ELISA, 0.1-0.5µg/ml