

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

## Product Datasheet

### **IKB beta/NFKBIB Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2622463**

Artikelname	IKB beta/NFKBIB Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2622463
Hersteller Artikelnummer	orb2622463
Alternativnummer	BYT-ORB2622463-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human IKB beta recombinant protein (Position: E56-E237). Human IKB beta shares 82% and 80% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat IKB beta, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	IKB beta/NFKBIB Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	38 kDa
UniProt	<a href="#">Q15653</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> N.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NF-kappa-B inhibitor beta
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.