

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

## Product Datasheet

### EEF2K Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB3111143

Artikelname	EEF2K Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB3111143
Hersteller Artikelnummer	orb3111143
Alternativnummer	BYT-ORB3111143-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human EEF2K recombinant protein (Position: K162-A719).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-EEF2K Antibody -3. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Rat. The brand indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minimal b...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	82 kDa

UniProt	<a href="#">O00418</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	Eukaryotic elongation factor 2 kinase
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -