

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

## Product Datasheet

### DHX34 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB3129116

Artikelname	DHX34 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB3129116
Hersteller Artikelnummer	orb3129116
Alternativnummer	BYT-ORB3129116-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human DHX34 recombinant protein (Position: E40-R1064).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-DHX34 Antibody. Tested in WB, IHC, ELISA applications. This antibody reacts with Human. The brand indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minimal background in Western blot ap...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	128 kDa

UniProt	<a href="#">Q14147</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	Probable ATP-dependent RNA helicase DHX34
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml