

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

## Product Datasheet

### DHX16 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB3157132

Artikelname	DHX16 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB3157132
Hersteller Artikelnummer	orb3157132
Alternativnummer	BYT-ORB3157132-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human DHX16 recombinant protein (Position: M1-G1041).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-DHX16 Antibody. Tested in WB, ICC, IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse. The brand indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minimal background in West...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	119 kDa

UniProt	<a href="#">O60231</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	Pre-mRNA-splicing factor ATP-dependent RNA helicase DHX16
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml