

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

Product Datasheet

DDX54 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB3098029

Artikelname	DDX54 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB3098029
Hersteller Artikelnummer	orb3098029
Alternativnummer	BYT-ORB3098029-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human DDX54 recombinant protein (Position: E287-G867).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-DDX54 Antibody -2. Tested in WB, Flow Cytometry, 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 W...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	99 kDa

UniProt	Q8TDD1
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	ATP-dependent RNA helicase DDX54
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml