

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

Product Datasheet

SQRDL/SQOR Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB1939836

Artikelname	SQRDL/SQOR Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1939836
Hersteller Artikelnummer	orb1939836
Alternativnummer	BYT-ORB1939836-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human SQRDL/SQOR recombinant protein (Position: R12-E321). Human SQOR shares 86.1% amino acid (aa) sequence identity with mouse SQOR.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-SQRDL/SQOR Antibody. Tested in WB, IHC, ICC/IF, Flow Cytometry, ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	50 kDa

UniProt	Q9Y6N5
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Sulfide:quinone oxidoreductase, mitochondrial
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -