

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

Product Datasheet

Angiogenin/ANG Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB389386

Artikelname	Angiogenin/ANG Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB389386
Hersteller Artikelnummer	orb389386
Alternativnummer	BYT-ORB389386-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human Angiogenin/ANG recombinant protein (Position: Q25-P147). Human Angiogenin/ANG shares 77.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse Angiogenin/ANG.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Angiogenin/ANG Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB 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	17 kDa

UniProt	P03950
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Angiogenin
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/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(Cap), 1-5µg/ml, Human, -