

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

Product Datasheet

NOX2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16026

Artikelname	NOX2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16026
Hersteller Artikelnummer	BZ16026
Alternativnummer	BWT-BZ16026-50UL,BWT-BZ16026-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from the Internal region of human CYBB. AA range:111-160
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The superoxide-generating NADPH oxidase complex expresses in phagocytes, neuroepithelial bodies, vascular smooth muscle cells, and endothelial cells. It is the terminal component of a respiratory chain that transfers single electrons from cytoplasmic...
Molekulargewicht	Calculated MW: 65 kDa, Observed MW: 70 kDa
UniProt	P04839
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide, pH 7.3.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 ELISA: 1/10000
Anwendungsbeschreibung	IgG