

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

Product Datasheet

MTCO2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16684

Artikelname	MTCO2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16684
Hersteller Artikelnummer	BZ16684
Alternativnummer	BWT-BZ16684-50UL,BWT-BZ16684-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human MTCO2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytochrome c oxidase is the component of the respiratory chain that catalyzes the reduction of oxygen to water. Subunits 1-3 form the functional core of the enzyme complex. Subunit 2 transfers the electrons from cytochrome c via its binuclear copper ...
Molekulargewicht	Calculated MW: 26 kDa, Observed MW: 21 kDa
UniProt	P00403
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 IP: 1/20 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG