

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

Product Datasheet

Cytochrome C polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16659

Artikelname	Cytochrome C polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16659
Hersteller Artikelnummer	BZ16659
Alternativnummer	BWT-BZ16659-50UL,BWT-BZ16659-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Cytochrome C
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CYCS Electron carrier protein. The oxidized form of the cytochrome c heme group can accept an electron from the heme group of the cytochrome c1 subunit of cytochrome reductase. Cytochrome c then transfers this electron to the cytochrome oxidase compl...
Molekulargewicht	Calculated MW: 12 kDa, Observed MW: 15 kDa
UniProt	P99999
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 IP: 1/20
Anwendungsbeschreibung	IgG