

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

Product Datasheet

Cytochrome C Oxidase subunit Vic Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS46211

Artikelname	Cytochrome C Oxidase subunit Vic Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS46211
Hersteller Artikelnummer	BS46211
Alternativnummer	BWT-BS46211-50UL,BWT-BS46211-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human Cytochrome C Oxidase subunit Vic
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytochrome c oxidase, the terminal enzyme of the mitochondrial respiratory chain, catalyzes the electron transfer from reduced cytochrome c to oxygen. It is a heteromeric complex consisting of 3 catalytic subunits encoded by mitochondrial genes and m...
Molekulargewicht	12 kDa
UniProt	P09669
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:1000
IHC: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG