

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

Product Datasheet

Cytochrome c Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66289

Artikelname	Cytochrome c Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66289
Hersteller Artikelnummer	MB66289
Alternativnummer	BWT-MB66289-50UL,BWT-MB66289-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human Cytochrome C
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytochrome c is a well conserved electron-transport protein and is part of the respiratory chain localized to mitochondrial intermembrane space. Upon apoptotic stimulation, cytochrome c released from mitochondria associates with procaspase-9 (47 kDa)...
Molekulargewicht	~ 14 kDa
UniProt	P99999
Reinheit	The antibody was purified by immunogen affinity chromatography.

Formulierung	Liquid in 50mM Tris-Glycine (pH 7.4), 0.15M NaCl, 50% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA.
Application Verdünnung	WB (1/500 - 1/1000), IHC (1/50 - 1/100), IP (1/10 - 1/50)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of Cytochrome c protein.