

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

Product Datasheet

GAPDH Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66349

Artikelname	GAPDH Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66349
Hersteller Artikelnummer	MB66349
Alternativnummer	BWT-MB66349-50UL,BWT-MB66349-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Fish, Human, Mouse, Primate, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human GAPDH.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase (GAPDH) catalyzes the phosphorylation of glyceraldehyde-3-phosphate during glycolysis. Though differentially expressed from tissue to tissue, GAPDH is thought to be a constitutively expressed housekeeping prot...
Molekulargewicht	~ 36 kDa
UniProt	P04406
Reinheit	Affinity-chromatography

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB 1:5000~1:50000 IHC 1:100~1:500 ICC/IF 1:100~1:250 IP 1:50 FC 1:50
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of GAPDH protein.