

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

Product Datasheet

TCF7L2 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66390

Artikelname	TCF7L2 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66390
Hersteller Artikelnummer	MB66390
Alternativnummer	BWT-MB66390-50UL,BWT-MB66390-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide of human TCF-4
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	LEF1 and TCF are members of the high mobility group (HMG) DNA-binding protein family of transcription factors that consists of the following: Lymphoid Enhancer Factor 1 (LEF1), T Cell Factor 1 (TCF1/TCF7), TCF3/TCF7L1, and TCF4/TCF7L2 . LEF1 and TCF1...
Molekulargewicht	~ 58 kDa
UniProt	Q9NQBO
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 TCF7L2 protein.