

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

Product Datasheet

IMPDH2 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66440

Artikelname	IMPDH2 Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66440
Hersteller Artikelnummer	MB66440
Alternativnummer	BWT-MB66440-50UL,BWT-MB66440-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human IMPDH2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Inosine-5-monophosphate dehydrogenase (IMPDH) catalyzes the conversion of IMP to XMP, the first and rate-limiting step of guanine nucleotide biosynthesis. The isozymes IMPDH1 and IMPDH2 are encoded by two distinct genes. Research studies show that IM...
Molekulargewicht	~ 55 kDa
UniProt	P12268
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), IF/ICC (1/50 - 1/100), IP (1/10 - 1/50)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of IMPDH2 protein.