

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

Product Datasheet

IMPDH2 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61947R

Artikelname	IMPDH2 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61947R
Hersteller Artikelnummer	bsm-61947R
Alternativnummer	BSS-BSM-61947R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the conversion of inosine 5-phosphate (IMP) to xanthosine 5-phosphate (XMP), the first committed and rate-limiting step in the de novo synthesis of guanine nucleotides, and therefore plays an important role in the regulation of cell growth....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	3615
UniProt	P12268
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human IMPDH 2
Target-Kategorie	IMPDH2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IP(1-2ug), IF(), FCM(1ug/Test), ICC/IF(1:50-100)