

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

## Product Datasheet

### WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 2 (WISP2) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU37453

Artikelname	WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 2 (WISP2) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU37453
Hersteller Artikelnummer	CAU37453
Alternativnummer	BIM-CAU37453-100UL,BIM-CAU37453-200UL,BIM-CAU37453-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Gln24~Phe251
Produktbeschreibung	The WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 2 (WISP2) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Immunogen: Gln24~Phe251. Accession Number: Q9Z0G4. Gene...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	<a href="#">22403</a>
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 2 (WISP2)