

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

## Product Datasheet

### WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU21399

Artikelname	WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU21399
Hersteller Artikelnummer	CAU21399
Alternativnummer	BIM-CAU21399-100UL,BIM-CAU21399-200UL,BIM-CAU21399-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Leu38~Ser247
Produktbeschreibung	The WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Rat ( <i>Rattus norvegicus</i> ). Immunogen: Leu38~Ser247. Accession Number: Q6IN38. Gene ID: 114557. Rest...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	<a href="#">114557</a>
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1)