

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

Product Datasheet

Tumor Necrosis Factor Ligand Superfamily, Member 7 (TNFSF7) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU26265

Artikelname	Tumor Necrosis Factor Ligand Superfamily, Member 7 (TNFSF7) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU26265
Hersteller Artikelnummer	CAU26265
Alternativnummer	BIM-CAU26265-100UL,BIM-CAU26265-200UL,BIM-CAU26265-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gln47~Val191
Produktbeschreibung	The Tumor Necrosis Factor Ligand Superfamily, Member 7 (TNFSF7) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Gln47~Val191. Accession Number: P32...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	970
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	Tumor Necrosis Factor Ligand Superfamily, Member 7 (TNFSF7)