

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

Product Datasheet

Beta-1,4-N-Acetyl Galactosaminyl Transferase 2 (b4GALNT2) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU21698

Artikelname	Beta-1,4-N-Acetyl Galactosaminyl Transferase 2 (b4GALNT2) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU21698
Hersteller Artikelnummer	CAU21698
Alternativnummer	BIM-CAU21698-100UL,BIM-CAU21698-200UL,BIM-CAU21698-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Thr324~Ala566
Produktbeschreibung	The Beta-1,4-N-Acetyl Galactosaminyl Transferase 2 (b4GALNT2) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Thr324~Ala566. Accession Number: Q8NH...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	124872
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Beta-1,4-N-Acetyl Galactosaminyl Transferase 2 (b4GALNT2)