

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

Product Datasheet

Cell Division Cycle Protein 7 (CDC7) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31757

Artikelname	Cell Division Cycle Protein 7 (CDC7) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31757
Hersteller Artikelnummer	CAU31757
Alternativnummer	BIM-CAU31757-100UL,BIM-CAU31757-200UL,BIM-CAU31757-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Glu2~Thr232
Produktbeschreibung	The Cell Division Cycle Protein 7 (CDC7) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Glu2~Thr232. Accession Number: O00311. Gene ID: 8317. Targ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	8317
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	Cell Division Cycle Protein 7 (CDC7)