

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

Product Datasheet

Thioredoxin-interacting Protein (TXNIP) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU26436

Artikelname	Thioredoxin-interacting Protein (TXNIP) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU26436
Hersteller Artikelnummer	CAU26436
Alternativnummer	BIM-CAU26436-100UL,BIM-CAU26436-200UL,BIM-CAU26436-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine, Rat
Immunogen	Ile32~Ala367
Produktbeschreibung	The Thioredoxin-interacting Protein (TXNIP) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Rat (Rattus norvegicus), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Ile...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	10628
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	Thioredoxin-interacting Protein (TXNIP)