

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

Product Datasheet

Moesin (MSN) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU24009

Artikelname	Moesin (MSN) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU24009
Hersteller Artikelnummer	CAU24009
Alternativnummer	BIM-CAU24009-100UL,BIM-CAU24009-200UL,BIM-CAU24009-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Ile354~Met577
Produktbeschreibung	The Moesin (MSN) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Ile354~Met577. Accession Number: P26038. Gene ID: 4478....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	4478
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	Moesin (MSN)