

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

## Product Datasheet

### Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU24048

Artikelname	Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU24048
Hersteller Artikelnummer	CAU24048
Alternativnummer	BIM-CAU24048-100UL,BIM-CAU24048-200UL,BIM-CAU24048-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Gly366~Ser518
Produktbeschreibung	The Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse ( <i>Mus musculus</i> ), Rat ( <i>Rattus norvegicus</i> ). Immunogen: Gly366~Ser518. ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	<a href="#">17167</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN <sub>3</sub> , 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO)