

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-CAU24047

Artikelname	Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU24047
Hersteller Artikelnummer	CAU24047
Alternativnummer	BIM-CAU24047-100UL,BIM-CAU24047-200UL,BIM-CAU24047-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine, Rat
Immunogen	Gly367~Arg519
Produktbeschreibung	The Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Rat ( <i>Rattus norvegicus</i> ), Human ( <i>Homo sapiens</i> ), Pig ( <i>Sus scrofa</i> , Porcine)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	<a href="#">367391</a>
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	Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO)