

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

Product Datasheet

Endoplasmic Reticulum Resident Protein 57 (Erp57) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU25815

Artikelname	Endoplasmic Reticulum Resident Protein 57 (Erp57) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU25815
Hersteller Artikelnummer	CAU25815
Alternativnummer	BIM-CAU25815-100UL, BIM-CAU25815-200UL
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	Asp162~Tyr416
Produktbeschreibung	Endoplasmic Reticulum Resident Protein 57 (Erp57) Polyclonal Antibody is a Human (Homo sapiens) Polyclonal Antibody to Endoplasmic Reticulum Resident Protein 57 (ERp57). The Endoplasmic Reticulum Resident Protein 57 (Erp57) Polyclonal Antibody has be...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch.
NCBI	2923

Reinheit	Antigen-Specific Affinity Chromatography Followed By Protein A Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Endoplasmic Reticulum Resident Protein 57 (ERp57)