

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

Product Datasheet

Basic Salivary Proline Rich Protein 2 (PRB2) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU32905

Artikelname	Basic Salivary Proline Rich Protein 2 (PRB2) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU32905
Hersteller Artikelnummer	CAU32905
Alternativnummer	BIM-CAU32905-100UL,BIM-CAU32905-200UL,BIM-CAU32905-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gly43~Pro163
Produktbeschreibung	The Basic Salivary Proline Rich Protein 2 (PRB2) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Gly43~Pro163. Accession Number: P02812. Gene ID: 6...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	653247
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Basic Salivary Proline Rich Protein 2 (PRB2)