

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

Product Datasheet

Acidic Salivary Proline Rich Phosphoprotein 2 (PRH2) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU33060

Artikelname	Acidic Salivary Proline Rich Phosphoprotein 2 (PRH2) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU33060
Hersteller Artikelnummer	CAU33060
Alternativnummer	BIM-CAU33060-100UL,BIM-CAU33060-200UL,BIM-CAU33060-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Asp17~Gln166
Produktbeschreibung	The Acidic Salivary Proline Rich Phosphoprotein 2 (PRH2) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Asp17~Gln166. Accession Number: P02810. Gen...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.64mg/ml
NCBI	5554
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Acidic Salivary Proline Rich Phosphoprotein 2 (PRH2)