

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

## Product Datasheet

### Proline Rich Protein 4, Lacrimal (PRR4) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31699

Artikelname	Proline Rich Protein 4, Lacrimal (PRR4) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31699
Hersteller Artikelnummer	CAU31699
Alternativnummer	BIM-CAU31699-100UL,BIM-CAU31699-200UL,BIM-CAU31699-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gln17~Phe30
Produktbeschreibung	The Proline Rich Protein 4, Lacrimal (PRR4) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Gln17~Phe30. Accession Number: Q16378. Gene ID: 11272. ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	<a href="#">11272</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Proline Rich Protein 4, Lacrimal (PRR4)