

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

## Product Datasheet

### ATP Binding Cassette Transporter A7 (ABCA7) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31671

Artikelname	ATP Binding Cassette Transporter A7 (ABCA7) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31671
Hersteller Artikelnummer	CAU31671
Alternativnummer	BIM-CAU31671-100UL,BIM-CAU31671-200UL,BIM-CAU31671-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Glu53~Leu249
Produktbeschreibung	The ATP Binding Cassette Transporter A7 (ABCA7) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Glu53~Leu249. Accession ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	<a href="#">10347</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN <sub>3</sub> , 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP Binding Cassette Transporter A7 (ABCA7)