

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

## Product Datasheet

### Arginine Vasopressin Induced Protein 1 (AVPI1) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31684

Artikelname	Arginine Vasopressin Induced Protein 1 (AVPI1) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31684
Hersteller Artikelnummer	CAU31684
Alternativnummer	BIM-CAU31684-100UL,BIM-CAU31684-200UL,BIM-CAU31684-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Ser27~His147
Produktbeschreibung	The Arginine Vasopressin Induced Protein 1 (AVPI1) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Ser27~His147. Accessi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	<a href="#">60370</a>
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Arginine Vasopressin Induced Protein 1 (AVPI1)