

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

## Product Datasheet

### Protease Activated Receptor 2 (PAR2) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31266

Artikelname	Protease Activated Receptor 2 (PAR2) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31266
Hersteller Artikelnummer	CAU31266
Alternativnummer	BIM-CAU31266-100UL,BIM-CAU31266-200UL,BIM-CAU31266-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Val309~Tyr397
Produktbeschreibung	The Protease Activated Receptor 2 (PAR2) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Val309~Tyr397. Accession Number: P55085. Gene ID: 2150. Ta...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	<a href="#">2150</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	Protease Activated Receptor 2 (PAR2)