

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

## Product Datasheet

### Dopamine (DA) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU31265

Artikelname	Dopamine (DA) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU31265
Hersteller Artikelnummer	CAU31265
Alternativnummer	BIM-CAU31265-100UL,BIM-CAU31265-200UL,BIM-CAU31265-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The Dopamine (DA) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Target Synonyms: 2-(3,4-Dihydroxyphenyl)ethylamine, 3,4-Dihydroxyphenethylamine, 3-Hydroxyty...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
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

Dopamine (DA)