

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

## Product Datasheet

### Dopamine (DA) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU32641

Artikelname	Dopamine (DA) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU32641
Hersteller Artikelnummer	CAU32641
Alternativnummer	BIM-CAU32641-100UL,BIM-CAU32641-200UL,BIM-CAU32641-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	CLIA, ELISA, ICC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	BSA - Dopamine (DA)
Produktbeschreibung	The Dopamine (DA) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: ELISA, CLIA / IHC-Fr, ICC, IP (predicted). Host: Mouse. Species Reactivity: Universal. Immunogen: BSA - Dopamine (DA). Target Synonyms: 2-(3,4-Dihydroxyphenyl)ethylam...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.65mg/ml
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Dopamine (DA)
------------------	---------------