

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

## Product Datasheet

### Malondialdehyde (MDA) Monoclonal Antibody, Clone: [C12], Mouse BIM-CAU32798

Artikelname	Malondialdehyde (MDA) Monoclonal Antibody, Clone: [C12], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU32798
Hersteller Artikelnummer	CAU32798
Alternativnummer	BIM-CAU32798-100UL,BIM-CAU32798-200UL,BIM-CAU32798-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	CLIA, ELISA, ICC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	OVA - Malondialdehyde (MDA)
Produktbeschreibung	The Malondialdehyde (MDA) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: ELISA, CLIA / IHC-Fr, ICC, IP (predicted). Host: Mouse. Species Reactivity: Universal. Immunogen: OVA - Malondialdehyde (MDA). Restrictions: For Research Use ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C12]
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Malondialdehyde (MDA)