

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

## Product Datasheet

### N-Terminal Pro-Brain Natriuretic Peptide (NT-ProBNP) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU30332

Artikelname	N-Terminal Pro-Brain Natriuretic Peptide (NT-ProBNP) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU30332
Hersteller Artikelnummer	CAU30332
Alternativnummer	BIM-CAU30332-100UL,BIM-CAU30332-200UL,BIM-CAU30332-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	His27~Arg102
Produktbeschreibung	The N-Terminal Pro-Brain Natriuretic Peptide (NT-ProBNP) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: His27~Arg102. Ac...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.81mg/ml
NCBI	<a href="#">4879</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	N-Terminal Pro-Brain Natriuretic Peptide (NT-ProBNP)