

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

Product Datasheet

Brain Abundant, Membrane Attached Signal Protein 1 (BASP1) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU32091

Artikelname	Brain Abundant, Membrane Attached Signal Protein 1 (BASP1) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU32091
Hersteller Artikelnummer	CAU32091
Alternativnummer	BIM-CAU32091-100UL,BIM-CAU32091-200UL,BIM-CAU32091-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Gly11~Glu227
Produktbeschreibung	The Brain Abundant, Membrane Attached Signal Protein 1 (BASP1) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Rat (Rattus norvegicus). Immunogen: Gly11~Glu227...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	10409
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Brain Abundant, Membrane Attached Signal Protein 1 (BASP1)