

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

Product Datasheet

Bone Marrow Stromal Cell Antigen 1 (BST1) Monoclonal Antibody, Clone: [C16], Mouse BIM-CAU32628

Artikelname	Bone Marrow Stromal Cell Antigen 1 (BST1) Monoclonal Antibody, Clone: [C16], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU32628
Hersteller Artikelnummer	CAU32628
Alternativnummer	BIM-CAU32628-100UL,BIM-CAU32628-200UL,BIM-CAU32628-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Arg63~Ala313
Produktbeschreibung	The Bone Marrow Stromal Cell Antigen 1 (BST1) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Rat (Rattus norvegicus). Immunogen: Arg63~Ala313. Accession Numbe...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C16]
NCBI	683

Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Bone Marrow Stromal Cell Antigen 1 (BST1)