

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

Product Datasheet

Vimentin Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3B7], Mouse BSS-BSM-33170M-BIOTIN

Artikelname	Vimentin Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3B7], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33170M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33170M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33170M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Vimentins are class-III intermediate filaments found in various non-epithelial cells, especially mesenchymal cells. Vimentin is attached to the nucleus, endoplasmic reticulum, and mitochondria, either laterally or terminally. ¹ Publication Involved wi...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3B7]
NCBI	7431

UniProt	P08670
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human Vimentin Protein
Target-Kategorie	Vimentin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)