

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

Product Datasheet

Leukemia Inhibitory Factor (LIF) Monoclonal Antibody, Clone: [F10], Mouse BIM-CAU34075

Artikelname	Leukemia Inhibitory Factor (LIF) Monoclonal Antibody, Clone: [F10], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU34075
Hersteller Artikelnummer	CAU34075
Alternativnummer	BIM-CAU34075-100UL,BIM-CAU34075-200UL,BIM-CAU34075-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Lys2~Ala201
Produktbeschreibung	The Leukemia Inhibitory Factor (LIF) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Lys2~Ala201. Accession Number: P1501...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[F10]
NCBI	3976

Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Leukemia Inhibitory Factor (LIF)