

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

Product Datasheet

Charcot Leyden Crystal Protein (CLC) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU29500

Artikelname	Charcot Leyden Crystal Protein (CLC) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU29500
Hersteller Artikelnummer	CAU29500
Alternativnummer	BIM-CAU29500-100UL,BIM-CAU29500-200UL,BIM-CAU29500-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ser2~Arg142
Produktbeschreibung	The Charcot Leyden Crystal Protein (CLC) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Ser2~Arg142. Accession Number: Q05315. Gene ID: 1178. Targe...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	1178
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Charcot Leyden Crystal Protein (CLC)