

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

Product Datasheet

Chloramphenicol (CAP) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU37001

Artikelname	Chloramphenicol (CAP) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU37001
Hersteller Artikelnummer	CAU37001
Alternativnummer	BIM-CAU37001-100UL,BIM-CAU37001-200UL,BIM-CAU37001-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	CLIA, ELISA, ICC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	OVA - Chloramphenicol (CAP)
Produktbeschreibung	The Chloramphenicol (CAP) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: ELISA, CLIA / IHC-Fr, ICC, IP (predicted). Host: Mouse. Species Reactivity: Universal. Immunogen: OVA - Chloramphenicol (CAP). Target Synonyms: Chlornitromyci...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Chloramphenicol (CAP)
------------------	-----------------------