

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

Product Datasheet

Phospho-Histone H3 (Ser28) Monoclonal Antibody, IgG1, Clone: [3F12A10], Mouse BIM-CAC15942

Artikelname	Phospho-Histone H3 (Ser28) Monoclonal Antibody, IgG1, Clone: [3F12A10], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAC15942
Hersteller Artikelnummer	CAC15942
Alternativnummer	BIM-CAC15942-100UL,BIM-CAC15942-50UL
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KS (Phospho) APATGGVKKPHRC
Produktbeschreibung	The Phospho-Histone H3 (Ser28) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: ELISA, FC. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: KS (Phospho) APATGGVKKPHRC. Accession Number: P68431. Target Synonyms: Histo...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch.
Klon-Bezeichnung	[3F12A10]

Isotyp	IgG1
Puffer	0.03% Proclin 300, 50% glycerol, 0.01M PBS, pH 7.4
Reinheit	>95%, Protein G purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HIST1H3A