

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

Product Datasheet

Histone Gene Specific Epigenetic Repressor in Late S Phase, Isoform D (Hers) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU37194

Artikelname	Histone Gene Specific Epigenetic Repressor in Late S Phase, Isoform D (Hers) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU37194
Hersteller Artikelnummer	CAU37194
Alternativnummer	BIM-CAU37194-100UL,BIM-CAU37194-200UL,BIM-CAU37194-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Drosophila
Immunogen	Met318~Asn627
Produktbeschreibung	The Histone Gene Specific Epigenetic Repressor in Late S Phase, Isoform D (Hers) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Fruit fly. Immunogen: Met318~Asn627. Accession Numb...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	33000
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Histone Gene Specific Epigenetic Repressor in Late S Phase, Isoform D (Hers)