

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

Product Datasheet

Histone H2A.Z Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS48056

Artikelname	Histone H2A.Z Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS48056
Hersteller Artikelnummer	BS48056
Alternativnummer	BWT-BS48056-50UL,BWT-BS48056-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human Histone H2A.Z
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histones are basic nuclear proteins that are responsible for the nucleosome structure of the chromosomal fiber in eukaryotes. Nucleosomes consist of approximately 146 bp of DNA wrapped around a histone octamer composed of pairs of each of the four co...
Molekulargewicht	14 kDa
UniProt	P0C0S5
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:2000 IHC: 1:200 ICC/IF: 1:100 IP: 1:20 ChIP: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG