

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

Product Datasheet

Acetyl-Histone H2B (Lys5) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43412

Artikelname	Acetyl-Histone H2B (Lys5) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43412
Hersteller Artikelnummer	BS43412
Alternativnummer	BWT-BS43412-50UL,BWT-BS43412-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic acetylpeptide corresponding to residues surrounding Lys5 of human Histone H2B
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Core component of nucleosome. Nucleosomes wrap and compact DNA into chromatin, limiting DNA accessibility to the cellular machineries which require DNA as a template. Histones thereby play a central role in transcription regulation, DNA repair, DNA r...
Molekulargewicht	14 kDa
UniProt	P33778
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: 1:5000 IHC: 1:100 ICC/IF: 1:500
Anwendungsbeschreibung	IgG