

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

Product Datasheet

Phospho-Histone H2A (Thr120) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43268

Artikelname	Phospho-Histone H2A (Thr120) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43268
Hersteller Artikelnummer	BS43268
Alternativnummer	BWT-BS43268-50UL,BWT-BS43268-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Thr120 of human Histone H2A
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	P04908
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: 1:1000
IHC: 1:2000
Anwendungsbeschreibung	IgG