

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

Product Datasheet

Citrulline-Histone H3 (Arg17) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43420

Artikelname	Citrulline-Histone H3 (Arg17) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43420
Hersteller Artikelnummer	BS43420
Alternativnummer	BWT-BS43420-50UL,BWT-BS43420-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic citrullinepeptide corresponding to residues surrounding Arg17 of human Histone H3
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	17 kDa
UniProt	P68431
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 ICC/IF: 1:100 FC: 1:200 IP: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG