

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

## Product Datasheet

### **Crotonyl-Histone H2B (Lys5) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43413**

Artikelname	Crotonyl-Histone H2B (Lys5) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43413
Hersteller Artikelnummer	BS43413
Alternativnummer	BWT-BS43413-50UL,BWT-BS43413-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic crotonylpeptide 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	<a href="#">P33778</a>
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: 1:200 ICC/IF: 1:200
Anwendungsbeschreibung	IgG