

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

Product Datasheet

Histone H2B Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-52099R

Artikelname	Histone H2B Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52099R
Hersteller Artikelnummer	bsm-52099R
Alternativnummer	BSS-BSM-52099R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Core component of nucleosome. Nucleosomes wrap and compact DNA into chromatin, limiting DNA accessibility to the cellular machinery which require DNA as a template. Histones thereby play a central role in transcription regulation, DNA repair, DNA rep...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3018
UniProt	P33778
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	Recombinant human Histone H2B protein, full length.
Target-Kategorie	Histone H2B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(), FCM(1ug/Test), ICC/IF(1:50-100)