

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

Product Datasheet

Histone H2A.Z Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-52098R

Artikelname	Histone H2A.Z Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52098R
Hersteller Artikelnummer	bsm-52098R
Alternativnummer	BSS-BSM-52098R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	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 machineries which require DNA as a template. Histones thereby play a central role in transcription regulation, DNA repair, DNA r...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	3012
UniProt	P04908
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	Recombinant human Histone H2A.Z protein, around 1-100aa.
Target-Kategorie	Histone H2A.Z
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF()