

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

## Product Datasheet

### **Histone H2A.Z Recombinant Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BSM-52098R-APC-CY7**

Artikelname	Histone H2A.Z Recombinant Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52098R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-52098R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-52098R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy7
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	<a href="#">3012</a>
UniProt	<a href="#">P04908</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human Histone H2A.Z protein, around 1-100aa.
Target-Kategorie	Histone H2A.Z
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)