

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

Product Datasheet

Histone H3 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3G1], Rabbit BSS-BSM-33042R-BIOTIN

Artikelname	Histone H3 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3G1], Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-33042R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33042R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33042R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
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	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3G1]
NCBI	8968

UniProt	Q71DI3
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Histone H3
Target-Kategorie	Histone H3
Application Verdünnung	IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)