

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

Product Datasheet

phospho-HMG14 (Ser20+Ser24) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-5384R-BIOTIN

Artikelname	phospho-HMG14 (Ser20+Ser24) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5384R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-5384R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-5384R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Chromosomal protein HMG14 binds to the inner side of the nucleosomal DNA, thus altering the interaction between the DNA and the histone octamer and is involved in the process that maintains transcribable genes in an appropriate chromatin conformation...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3150
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human HMGN1 around the phosphorylation site of Ser20+Ser24
Target-Kategorie	phospho-HMG14 (Ser20+Ser24)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)