

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

Product Datasheet

Nanog Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-10414R-BIOTIN

Artikelname	Nanog Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10414R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-10414R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-10414R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Transcription regulator involved in inner cell mass and embryonic stem (ES) cells proliferation and self-renewal. Imposes pluripotency on ES cells and prevents their differentiation towards extraembryonic endoderm and trophoctoderm lineages. Blocks b...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	71950
UniProt	Q80Z64

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 mouse Nanog
Target-Kategorie	Nanog
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)