

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

Product Datasheet

SOX2 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit BSS-BS-23177R-APC

Artikelname	SOX2 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-23177R-APC
Hersteller Artikelnummer	BS-23177R-APC
Alternativnummer	BSS-BS-23177R-APC-100,BSS-BS-23177R-APC-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	221-317/317
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	Transcription factor that forms a trimeric complex with OCT4 on DNA and controls the expression of a number of genes involved in embryonic development such as YES1, FGF4, UTF1 and ZFP206 (By similarity). Critical for early embryogenesis and for embry...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6657

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SOX2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SOX2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)