

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

Product Datasheet

FOXF2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13201R

Artikelname	FOXF2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13201R
Hersteller Artikelnummer	BS-13201R
Alternativnummer	BSS-BS-13201R-100,BSS-BS-13201R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	65-160/444
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The FOX family of transcription factors share a common DIUA binding domain termed a winged-helix or forkhead domain. Many FOX proteins play important roles in development, metabolism, cancer and aging. Development of the vertebrate gut is controlled ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2295
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human FOXF2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FOXF2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200), ICC(1:100-500)