

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

Product Datasheet

SMARCB1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-6109R

Artikelname	SMARCB1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6109R
Hersteller Artikelnummer	bs-6109R
Alternativnummer	BSS-BS-6109R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SNF5 is involved in transcriptional activation. The SWI/SNF complex is required for the induced expression of a large number of genes. This complex alters chromatin structure to facilitate binding of gene-specific dedicated transcription factors. SNF...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6598
Pubmed	27382057

UniProt	Q12824
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SNF5
Target-Kategorie	SMARCB1
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)