

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

Product Datasheet

NR0B2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-4311R

Artikelname	NR0B2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4311R
Hersteller Artikelnummer	bs-4311R
Alternativnummer	BSS-BS-4311R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acts as a transcriptional regulator. Acts as a negative regulator of receptor-dependent signaling pathways. Specifically inhibits transactivation of the nuclear receptor with whom it interacts. Inhibits transcriptional activity of NEUROD1 on E-box-co...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8431
Pubmed	31055233

UniProt	Q15466
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NR0B2
Target-Kategorie	NR0B2
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)