

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

Product Datasheet

Notch 2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2378R

Artikelname	Notch 2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2378R
Hersteller Artikelnummer	bs-2378R
Alternativnummer	BSS-BS-2378R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Functions as a receptor for membrane-bound ligands Jagged1, Jagged2 and Delta1 to regulate cell-fate determination. Upon ligand activation through the released notch intracellular domain (NICD) it forms a transcriptional activator complex with RBPJ/R...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4853
Pubmed	31341493

UniProt	Q04721
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Notch2
Target-Kategorie	Notch 2
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)